

(Government Of India)

Sarkari Results Gyan (सबसे तेज नौकरी अपडेट)

Delhi Police Constable Online Exam Paper 06.12.2017 Shift-02

REGISTRATION NUMBER: **EXAM DATE: 6-December-2017 EXAM NAME: SSC Examination** TOTAL MARKS: 100 QID: 101 - In the following question, select the related word from the given alternatives. Ostrich: Bird:: Crocodile:? निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द को चुनिए। शुतुरमुर्ग: पक्षी:: मगरमच्छ:? Options: 1) Reptile सरीसूप 2) Rodent कृंतक **3**) Swim 4) Water Correct Answer: Reptile Candidate Answer: Reptile सरीसूप QID: 102 - In the following question, select the related letters from the given alternatives NOTE: QLWB:: HEAP:? निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित अक्षरों को चुनिए। NOTE: QLWB:: HEAP:? Options: 1) KBDM 2) LCEN 3) EXHN 4) DGYO Correct Answer: KBDM Candidate Answer: KBDM QID: 103 - In the following ect the related number from the given alternatives. 5:45::12:? निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित संख्या को चुनिए। 5:45::12:? Options: 1) 32 2)49 3) 62 4) 108 **Correct Answer: 108** Candidate Answer: 108

QID: 104 - In the following question, select the odd word from the given alternatives.

EXAM START TIME: 13:30:00 EXAM DURATION: 01:30 Hrs TOTAL NO OF QUESTIONS: 100

CANDIDATE NAME:

SRG SRG MARKET BY BE THE THE TARK THE BEST OF THE TARK THE BEST OF THE TARK THE TARK



Options: 1) Cup कप 2) Plate 3) Spoon चम्मच **4**) Food खाना Correct Answer: Food Candidate Answer: Food

 $\mathbf{QID}:\mathbf{105}\text{ -} \text{In the following question, select the odd letters from the given alternatives.}$

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

Options: 1) GNUB 2) DKRA 3) ALIOV 4) FMTA

Correct Answer: DKRA Candidate Answer: AHOV

QID: 106 - In the following question, select the odd number pair from the given alternatives.

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

Options: 1) 9 - 72 2) 12 - 132 3) 10 - 90 4) 5 - 30

Correct Answer: 5 - 30 Candidate Answer: 5 – 30

QID: 107 - In the following question, select the odd number pair from the aven alternatives.

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

```
Options:
1) 6 - 218
2) 5 - 127
3) 3 - 27
4) 4 - 66
 Correct Answer: 3 - 27
```

Candidate Answer: 3 – 27

QID : 108 -

How many triangles are in the given figure?

दी गई आकृति में कि ते त्रिभुज हैं?







Options: 1) 3	
2) 4	
3) 5	
4) 6 Correct Answer: 4 Candidate Answer: 6	
QID: 109 - How many rectangles are there in the given figure?	
दी गई आकृति में कितने आयत हैं?	
Options: 1) 45	
2) 60	
3) 48	
4) 72 Correct Answer: 60	
Candidate Answer: 60	
QID: 110 -	
How many surfaces are there in the given fig are?	
री गर्द भारति में किन्नी मन्द हैं?	

Options: 1) 7

-) /

2) 8 **3**) 9

4) 10

Correct Answer: 10 Candidate Answer: 7



QID: 111 -

In the given figure, what will come opposite to face containing 'a'?

दी गई आकृति में, 'a' युक्त फलक के विपरीत क्या आयेगा?

β	
α	
θ	γ
	δ
	η

Options: 1) η

2) δ

3) y

4) β

Correct Answer: δ Candidate Answer: δ

QID: 112-

HE CHAIL COLL 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।



















QID: 113 -

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

नीचे के प्रश्न आकृतिर्गे में दिखाए अनुसार कागज़ को मोड़कर छेदने तथा खालने के बाद वह किस उत्तर आकृति जैसा दिखाई देगा?



















QID: 114-

Les lites Wall. Colf. If a mirror is placed on the line AB, then which of the answer figures is the right mirror mane of the given figure?

यदि एक दर्पण को AB ेख पर रखा जाए, तो दी गई उत्तर आकृतियों में मे ाज सी आकृति प्रश्न आकृति का सही दर्पण प्रतिविम्ब होगी?





Options:













QID: 115 -

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

निम्नलिखित प्रश्न में दिए कर विकल्पों में से प्रश्न चिह्न

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

		3	4		4			9	
	1	26	7	2	32	3	2	?	3
0		5			8			5	

Options: 1) 59

2) 63

3) 69

4) 79

Correct Answer: 59





QID: 116 - From the given alternatives, select the word which CANNOT be formed using the letters of the given word.

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

RESPIRATION

Options: 1) PIRATE

2) SINE 3) POSTER 4) RIDER

Correct Answer: RIDER Candidate Answer: RIDER

Alfail Results Syan. Offi QID: 117 - Identify the diagram that best represents the relationship among the given classes.

Ball, Bat, Gloves

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

गेंद, बल्ला, दस्ताने















Correct Answer:

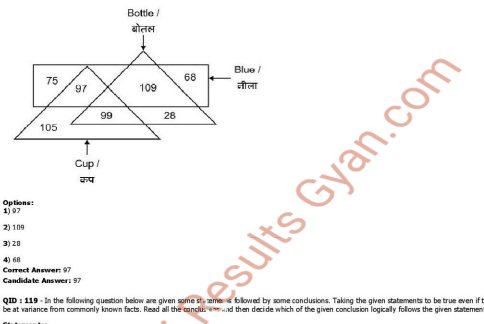






In the given figure, how many cups are blue but not bottles?

दी गई आकृति में, कितने कप नीले हैं परंतु बोतल नहीं हैं?



Options: 1) 97

2) 109

3) 28

4) 68

Correct Answer: 97 Candidate Answer: 97

QID: 119 - In the following question below are given some starements 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 conclus

Statements:

I. Some green are white.
II. Some yellow are green.

Conclusions:

I. Some white are yellow.

II. Some green are yellow.

नीचे दिए गए प्रश्न में कुछ कपन और उनके कर रूपियाँ पर आधारित कुछ निष्कर्ष दिए गए हैं। दिए गए कपनों को सही माने, चाहे उनमें सामान्य ज्ञात तथ्यों से निश्नता हो। सभी निष्कर्ष पढ़ें और फिर निर्धारित करें कि दिए गए कौन से निष्क के रूप गए कपनों के आधार पर पुनितंगत हैं।

कथनः

I. कुछ हरे सफेद हैं। II. कुछ पीले हरे हैं।

I. कुछ सफेद पीले हैं। II. कुछ हरे पीले हैं।

Options: 1) Only conclusion (I) follows. केवल निष्कर्ष (I) सही है।

2) Only conclusion (II) follows. केवल निष्मर्ष (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 (II) follows



Candidate Answer: Only conclusion (II) follows. केवल निष्कर्ष (II) सही है।

QID: 120 - 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 tables are vehicles. II. No vehicle is truck.

Conclusions:

I. Some trucks are tables.

II. All vehicles are tables.

नीचे दिए गए पक्ष में कुछ कथन और उनके बाद उन कथनों पर आधारित कुछ निष्कर्ष दिए गए हैं। दिए गए कथनों को मही माने, चाहे उनमें सामान्य कात 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।

I. सभी मेज़ गाड़ियाँ हैं। II. कोई गाड़ी ट्रक नहीं है।

I. कुछ ट्रक मेज़ हैं। II. सभी गाड़ियाँ मेज़ 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: Neither conclusion (I) nor conclusion (II) follows. न तो निष्कर्प (I) न ही निष्कर्प (II) सही है।

Candidate Answer: Neither conclusion (I) nor conclusion (II) follows.

न तो निष्कर्ष (I) न ही निष्कर्ष (II) सही है।

QID: 121 - J is the son of T. T is the mother of F. L is the son of T. He L is .- 'ated to J?

J, T का पुत्र है। T, F की माता है। L, T का पुत्र है। L, J से किस प्रकार संबंधित हैं?

Options: 1) Son

पुत्र 2) Brother

भाई 3) Father

4) Unde

भाई

Candidate Answer: Broth

QID: 122 - Pointing towards a boy, a lady said, "That boy is the brother of my husband's only daughter's daughter." How is that lady's son related to that boy?

एक लड़के की ओर संकेत करते हुए, एक महिला ने कहा, "वह लड़का मेरे पति की एकमात्र पुत्री की पुत्री का भाई है।" उस महिला का पुत्र उस लड़के से किस प्रकार संबंधित है?

Options:

1) Father पिता

2) Unde

3) Brother

4) Son

पुत्र Correct Answer: Uncle





QID: 123 - If P is 200% of Q and R is 400% of Q, then R is how much percent more than P?

यदि P, Q का 200% है तथा R, Q का 400% है, तो R, P से कितने प्रतिशत अधिक है?

Options: 1) 250 2) 200 3) 50 4) 100

Correct Answer: 100

Candidate Answer: 50

QID: 124 - Ratio of the present ages of Mohan and Ram is 3:5 and the difference between their ages is 12 years. What is the present age (in years) of Ram?

मोहन तथा राम की वर्तमान आयु का अनुपात 3 : 5 है तथा उनकी आयु के बीच का अंतर 12 वर्ष है। राम की वर्तमान आयु (वर्षों में) क्या है?

Options: 1) 30 2) 20 3) 18 4) 32

Correct Answer: 30

Candidate Answer: 20

QID: 125 - 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 अकृति के विनए

Options:











Candidate Answer:



QID: 126 - 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:



ree are similar in QID: 127 - In the given question, there are four figures given out of which are 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 आः पर यमान ह तथा एक सर्वप्रकार भिन्न है। भिन्न आकृति को चुनिए।











Correct Answer:



Candidate Answer:



QID: 128 - In the following question, select the missing number from the given series.

19, 21, 25, 31, 39, ?

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

19, 21, 25, 31, 39, ?

Options: 1) 62

2) 53

3) 59

4) 49 Correct Answer: 49 Candidate Answer: 49

CASU. COLL QID: 129 - In the following question, select the missing number from the given series.

11, 9, 20, 29, 49, ?

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

11, 9, 20, 29, 49, ?

Options: 1) 78

2) 82

3) 58

4) 62 Correct Answer: 78 Candidate Answer: 78

QID: 130 -

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

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से प्रश्न चिह्न

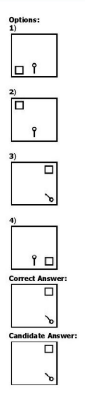
(?) के स्थान पर आने वाली आकृति को चुनिए।











QID: 131 -

which c-In the following question, select the faure which can be placed at the sign of question nark (?) from the given alternatives.

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













Options: 1)















QID: 132 -

Les Jikes Wall. Coll. In the following question, select the "gure which can be placed at the sign of question, "a k (?) from the given alternatives.

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













٥		
1	1	1
,	1	1











and "TAIL" is writter ता है। इस कोण QID: 133 - In a certain code language, "LEAD" is written as 4932 and "TAIL" is written as "5384". How is "DATE" written in that code language?

एक विशिष्ट कोड भाषा में, "LEAD" को "4932" तथा "TAIL" क "538+" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "DATE" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Options: 1) 9352

2) 2359

3) 5832

4) 4893

Correct Answer: 2359 Candidate Answer: 2359

QID: 134 - In a certain code language, "FUEL" is written as "48" and "LAND" is written as "35". How is "TORN" written in that code language?

एक विशिष्ट कोड भाषा में, "FUEL" को "48" तथा "LAND" को "35" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "TORN" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Options: 1) 70

2) 67

3)71

4) 68

Correct Answer: 71 Candidate Answer: 70





QID: 135 - In a certain code language, "GLASWOOD" is written as "JIDPZLRA". How is "PROBLEMS" written in that code language? एक विशिष्ट कोड भाषा में, "GLASWOOD" को "JIDPZLRA" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "PROBLEMS" को किस प्रकार लिखा जाएगा? Options: 1) TOQXPBOO 2) SNRZOAQQ 3) SORYOBPP 4) TNSXNAPP Correct Answer: SORYOBPP Candidate Answer: SORYOBPP QID: 136 - What is the meaning of fixed overhead costs in Economics? अर्थशास्त्र में स्थिर ऊपरी लागत का क्या अर्थ होता है? Options:
1) Costs which do not vary with input उत्पादक सामग्री (इतपुर) के साथ न बदलने वाली लागत 2) Costs which do not vary with demand माँग के साथ न बदलने वाली लागत 3) Costs which do not vary with output उत्पादन (आउटपुट) के साथ न बदलने वाली लागत 4) Costs which do not vary with supply आपूर्ति के साथ न बदलने वाली लागत Correct Answer: Costs which do not vary with output उत्पादन (आउटपुट) के साथ न बदलने वाली लागत Candidate Answer: Costs which do not vary with demand माँग के साथ न बदलने वाली लागत QID: 137 - India's ______ revolution is a dramatic example of how the input of greater knowledge in the form of improved production technologies can rapidly increase the productivity of scarce land resources. _ क्रांति एक नाटकीप उदाहरण है कि कैसे बेहतर उत्पादन प्रौद्योगिकियों के रूप में अधिक से अधिक झान का निवेश दुर्पभ भूगि संसाधनों की उत्पादकता में तेनी से वृद्धि कर सकता है। Options: 2) Information Technology सूचना प्रोचोगिकी 3) Blue 4) White Correct Answer: Green Candidate Answer: Green QID: 138 - Which among the following work is NOT considered in calculating national income? निम्नलिखित में से किस कार्य को राष्ट्रीय आप की गणना में नहीं माना जाता है? Options:
1) Selling of agricultural produce कृषि उत्पादन को बेचना 2) Working in Education Institutions शिक्षा संस्थानों में कार्यचालन 3) Household work by women महिलाओं द्वारा घरेलू कार्य 4) Working in Information Technology industry सूचना प्रौद्योगिकी उद्योग में कार्यचाल Correct Answer: Household work by women महिलाओं द्वारा घरेलू कार्य Candidate Answer: Household work by women महिलाओं द्वारा घरेलू कार्य





QID: 139 - Fair price shops keep stock of which of the following?
I. Food Grains II. Sugar III. Kerosene Oil
उचित मूल्य की दुकानें निम्नलिखित में से किसका भंडार रखती हैं?
I. खाद्यान्त II. चीती III. मिट्टी का तेल
Options: 1) Only I ਯੋਗਵਾ I
2) Only II केवल II 3) Both I & II I कम II चोनों 4) All J, II & III I, II कथा III सभी
Correct Answer: All I, II & III I, II तथा III सभी
Candidate Answer: All I, II & III I, II क्या III सभी
QID: 140 is a political association occupying a definite territory, which has an organized government and puresses power to make domestic and foreign policies.
एक निश्चित क्षेत्र पर कब्जा वाला एक राजनीतिक संप है जिसमें एक संगठित सरकार होती है तथा आंतरिक तथा विटे ^श ने। "खाँ बजाने का अधिकार रखता है।
Options: 1) Territory
क्षेत्र 2) Province
2) Fronte
3) Tehsil
तहतील 4) State
न उत्पर्ध
Correct Answer: State
TOP
Candidate Answer: Province ਸ਼ਾਂਗ
QID: 141 is a malpractice by which a party or a candidate gets indulged to increase its votes.
एक ऐसा कदाचार है जिसके द्वारा कोई पार्टी या उम्मीदबार अपने बोट को बढ़ाने के लिए आसक्त होता है। Options:
1) Turnout
হৰ্নপাত্ত 2) Rigging
2/Nuginy
3) Deceit
ফল 4) Incumbency
्रेक्स्येती Correct Answer: Rigging
रिसिंग
Candidate Answer: Incumbency इंक्स्मेंगी
QID: 142 - Which article of Indian Constitution gives definition of money bill?
भारतीय संविधान का कौन सा अनुछंद धन विधेयक की परिभाषा देता है?
Options: 1) Article 56 থন্টং 56
2) Article 110
अनुखेद 110 3) Article 72
s) Alucie 72 পন্তুট্ট 72
4) Article 121
अनुष्टेद 121



```
Correct Answer: Article 110
अनुखेद 110
Candidate Answer: Article 110
अनुखेद 110
QID: 143 - Under which condition/conditions a member of parliament can be disqualified?
I. If he holds office of profit under Government of India.
II. If disqualified by any law.
III. If he is an undischarged insolvent
                                                   Zee Hiles Charle. Colfe
किस स्तिथि/स्तिथियों के अंतर्गत संसद का एक सदस्य निरर्हित किया जा सकता है?
L यदि वह भारत सरकार के अधीन लाभ का पद धारण करता है।
II. यदि किसी भी कानून द्वारा अयोग्य घोषित किया जाता है।
III. यदि वह अनुन्मुत्क दिवालिया है।
Options:
1) Only I
केवल I
2) Only I and II
केनल I नधा II
3) Only II and III
केनल II नधा III
4) All I, II and III
राजी I, II तजा III
Correct Answer: All I, II and III
सभी I, II तथा III
Candidate Answer: All I, II and III
सभी I, II तथा III
QID: 144 - What was the old name of Allahabad?
इलाहाबाद का पुराना नाम क्या था?
Options:
1) Banaras
बनारस
2) Avantika
3) Patliputra
पाटलिपुत्र
4) Prayaga
Correct Answer: Prayaga
Candidate Answer: Prayaga
QID: 145 - Which Delhi Sultan introduced 'token' currency somewhat like present day paper currency?
दिल्ली के किस सुल्तान ने कुछ-कुछ आज की कार्याजी मुद्रा की तरह 'टोकन' मुद्रा चलाई थी?
Options:
1) Alauddin Khilji
  ,
लाउद्दीन खिलजी
2) Ghiyasuddin Tughlaq
गयासुद्दीन नुगलक
3) Muhammad bin Tughlaq
मुहम्मद बिन नुगलक
4) Bahlul Lodi
बहलूल लोधी
Correct Answer: Muhammad bin Tughlaq
मुहम्मद बिन तुग़लक
Candidate Answer: Alauddin Khilji
अलाउद्दीन खिलजी
```



QID: 146 - In which city, the Jalianwala Bagh masscare happened?

जलियाँवाला बाग नरसंहार किस शहर में हुआ आ?



Options:
Options: 1) Nagpur
्रा तच्छुप्रज नायपुर
2) Delhi
3) Calcutta
and an
4) Amritar
अमृतरार
Correct Answer: Amritsar
अमृतसर
Candidate Answer: Amritsar
अमृतसर
QID: 147 - The Partition of Bengal was cancelled in which year?
La caracteria de
बंगाल का विभाजन किस वर्ष में रह कर दिया गया था?
Options:
Uptions: 1) 1906
1) 1900
2) 1909
2,100
3) 1911
4) 1913
Correct Answer: 1911
Candidate Answer: 1911
Candidate Aiswer: 1911
QID: 148 - Which was the most important centre of 'Jamdani' weaving in medieval India?
मध्यकालीन भारत में 'जामदानी' बुनाई का सबसे महत्वपूर्ण केंद्र कौन सा था?
Options:
1) Dacca, Bengal
ढाका, अंगाल
2) Lahore, Punjab
लाहौर, पंजाब
3) Meerut, United Province
मेरठ, संयुक्त प्रांत
4) No Option is correct
कोई विकल्प सही नहीं है
Correct Answer: Dacca, Bengal
दाका, अंगाल
Candidate Answer: Dacca, Bengal
Canari, James
and article
QID: 149 - The Prarthana Samaj was a reform movement within which religion?
प्रार्थना समाज किस धर्म के अंतर्गत एक सुधार आदोजन भार
Options:
1) Jainism
जैन धर्म
2) Islam
इस्लाम
3) Hinduism
हिन्दू धर्म
4) Buddhism
बोद्ध धर्म
Correct Answer: Hinduism
हिन्दू धर्म
Candidate Answer: Hinduism
हिन्द धर्म
हिन्दू धर्म



भारत की मुख्य भूमि के देशांतर 68º7' पू तथा ____ के बीच फैली हुई है।



1) 68°7' W
68°7' ਥ 2) 37°6' E
37°6' र्यू
3) 97°25' E 97°25' q
4) 23°30'W
23°30' ਥ
Correct Answer: 97°25' E 97°25' ਧ੍ਰ
Candidate Answer: 97°25′ E 97°25′ q
QID: 151 - With which country India does not shares land boundary in the north?
भारत किस देश के साथ उत्तर में थल सीमा साझा नहीं करता है?
Options: 1) China
चीन
2) Nepal नेपाल
3) Bhutan
भूटान 4) Myanmar
Pairing
Correct Answer: Myanmar म्यांमार
Candidate Answer: Myanmar म्बामार
QID: 152 - The part of the Himalayas lying between Tista and Dihang rivers is known as Himalayas.
तीस्ता तथा दिहांग नदियों के बीच स्थित हिमालय का हिस्सा, हिमालय के रूप में जाना जाता है।
Options: 1) Assam
असम
2) Kumaon कुमाऊं
3) Punjab ਧੰਗਾਬ
4) Kashmir and Himachal
कश्मीर तथा हिमाचल Correct Answer: Assam
असम
Candidate Answer: Assam असम
QID: 153 - The Punjab Plains of the northern India is dominated by the
उत्तरी भारत के पंजाब के मैदानों में का वर्चस्व है।
Options: 1) Duns
रुना 2) Passes
वर्ते
3) Doabs ਬੀਆਗੀਂ
4) Granite ਮੌਜਾਵਟ
গণাহত Correct Answer: Doabs বামাষা
Candidate Answer: Duns
इनों
QID: 154 - Due to which physical feature, India experiences comparatively milder winters as compared to Central

किस भौतिक विशेषता के कारण, भारत मध्य एशिया की तुलना में मृदु सर्दियों का अनुभव करता है?



Options:
1) The Himalayan Mountains हिमालय पर्वत
2) The Peninsular Plateau
2) The Climisuan Flaceau
3) The Northern Plains
ज तम भैदानों बनरी भैदानों
4) The Coastal Plains
तरीय मैदानों
Correct Answer: The Himalayan Mountains
हिमालप पर्वत
Candidate Answer: The Himalayan Mountains
हिमालय पर्वत
QID: 155 - Bombay-High is known for its deposits.
** 5
बॉम्बे हाई अपने धरोहर के लिए जाना जाता है।
Options:
1) Coal
कोयला
2) Diamond
हीत
3) Petroleum
पेट्रोलियम
4) Iron
लोहा 💮
Correct Answer: Petroleum
पेट्रोलियम
Candidate Answer: Petroleum
<u> गेट्रोलियम</u>
QID: 156 - The coil of an electric room heater is called a/an
एक विद्युत रूम हीटर की कण्डली (कॉडल) को कहा जाता है।
Options:
1) Filament
तंतु (फिलामेंट)
2) Foil
पर्ण (फॉयल)
3) Element
प्रतिमंद
4) Spring
न्धिंग
Correct Answer: Element
Correct Alswer . Lientent एक्पिक
Candidate Answer: Filament
तंतु (फिलामेंट)
QID: 157 - Which type of wave is produced in a Guitar wire?
सारंगी (गिटार) के तार में किस प्रकार की त.ण उज्जन्न होती है?
Options:
1) Longitudinal
अनुदेश्य
2) Transverse
अनुप्रस्थ
3) Surface
सनह
4) Static
स्थिर
Correct Answer: Transverse
अनुप्रस्थ
Candidate Answer: Longitudinal
अनुदेश्य



पारदर्शी वस्तु जिसके द्वारा हम वस्तु को ____।



Options:	
1) Cannot see at all	
बिल्कुल नहीं देख सकते हैं	
2) Can see clearly	
स्पष्ट रूप से देख सकते हैं	
3) Can see, but not very clearly	
देख सकते हैं, लेकिन बहुत स्पष्ट रूप से नहीं	
4) No option is correct	
कोई विकल्प सही नहीं है	
Correct Answer: Can see clearly	
रपष्ट रूप से देख सकते हैं	
Candidate Answer: Can see clearly	
स्पष्ट रूप से देख सकते हैं	
110 11 11 11 11 11	
QID: 159 - Diseases like dysentery and malaria are caused by	
पेचिश तथा मलेरिया जैसी बीमारियाँ द्वारा होती हैं।	
Options:	
1) Viruses	
विषाणु	
2) Bacteria	
जीवाणु	
3) Protozoa	·
एककोशी (प्रोटोजोआ)	
4) Fungi	
कवक	7
Correct Answer: Protozoa	
एककोशी (प्रोटोनोआ)	
Candidate Answer: Fungi	
क्रम	
QID: 160 - The process of taking in of air rich in oxygen into the body is called	
QLD . 100 - The process of taking in or all rich in oxygen into the body is called	
ऑक्सीजन युक्त हवा को शरीर में लेने की प्रक्रिया कहलाती है।	
Options: 1) Inhalation	
1) Innaiation प्रथमन	
2) Exhalation	
Z) Exnalation विश्वसन	
3) Flotation	
प्रवर्तन	
4) Exploration	
अन्तेषण	
Correct Answer: Inhalation	
प्रथसन	
Candidate Answer: Inhalation	
प्रथमन	
Nonestee	
QID: 161 - Generally, oxides ofare acidic in nature.	
QID: 101 - Generally, oxides or are acidic in nature.	
सामान्यतः के आक्साइड प्रकृति में अप्लीय होते हैं।	
Options:	
1) Metals	
धातु	
2) Non-metals	
अधातु	
3) Both metals and non-metals	
धातु तथा अधातु दोनों	
4) Neither metals nor non-metals	
न तो धातु न ही अधातु	
Correct Answer: Non-metals	
अधातु	
Candidate Answer: Metals	
SIG	

QID: 162 - Phosphorus is stored in which among the following to prevent its contact from atmospheric oxygen?

वायुमंडलीय ऑक्सीजन से संपर्क को रोकने के लिए फास्फोरस को, निम्नलिखित में से किसमें संग्रहित रखा जाता है?





Options:
1) Kerosene
केरोसीन
2) Petroleum
पेटोलियम
3) Water
जल
4) Aqua Regia
न्त्र) लागुक रह्युक्त अस्तराज (रिद्युक्त रिजिया)
Correct Answer: Water
जल
Candidate Answer: Water
जल
QID: 163 - Which among the following are the essential requirements for producing fire?
QLD: 163 - which among the following are the essential requirements for producing fire?
I. Fuel
I. ruei II. Air
III. Heat
ALL Pest
निम्नलिखित में से कौत अग्रि उत्पादन के लिए अनिवार्य आवश्यकताएँ है?
विश्वासीखत में संभाव आप्र उत्पादन के सिए आवेबाय आवश्यकताएं हैं!
I. ইমন
II. बागु
III. गर्नी
Options:
1) Only I and III
केवल I तथा III
2) Only II and III
केवल II तथा III
3) Only I and II
केवल I तथा II
4) I, II and III
I, II तथा III
Correct Answer: I, II and III
L. II and III
Candidate Answer: Only I and II
Candidate Answer: Only I and II केक्स I तथा II
*441.141.11
QID: 164 - The water found below the water table is called
भौम जलस्तर के नीचे पाया जाने वाले जल कहलाता है।
Options:
1) Aquifer
जलभूत
2) Groundwater
भूजल
3) Infiltrate
इन्फिल्ट्रेशन
4) Tap water
नंल का पानी
Correct Answer: Groundwater
मुजल
Candidate Answer: Infiltrate
इन्सिल्ट्रेशन
QID: 165 - The branches of the tall trees look like a roof over the other plants in the forest. This is called as
लंबे पेड़ों की शाखाएं जंगल में अन्य पौधों के ऊपर छत की तरह दिखाई देती हैं। इसे कहा जाता है।
Options:
1) Canopy
2) Crown
्राजना ताज
3) Umbrella
ज्ञ जामानाव खान
4) Cover





Candidate Answer: Canopy चंदवा (कैनोपी)

QID: 166 - Which organisation has been given the sole privilege to operate the Pradhan Mantri Vaya Vandana Yojana (PMVVY)?

प्रधानमंत्री वाया वंदना योजना (पीएमवीवीवाई) को संचालित करने के लिए किस संस्था को एकमात्र विशेषाधिकार दिया गया है?

Options:
1) Life Insurance Corporation (LIC) of India

2) General Insurance Corporation (GIC) of India भारतीय जीवन बीमा निगम 2) General Insurance Corporation (GIC) of India भारतीय साधारण बीमा निगम

3) National Insurance Company Ltd. नेशनल बीमा कंपनी लिमिटेड

4) Oriental Insurance Company Ltd. ओरिएंटल बीमा कंपनी लिमिटेड

Correct Answer: Life Insurance Corporation (LIC) of India

भारतीय जीवन बीमा निगम

Candidate Answer: Life Insurance Corporation (LIC) of India भारतीय जीवन बीमा निगम

QID: 167 - Which state Government has approved a revised policy for the "Majhi Kanya Bhagyashree" scheme?

किस राज्य सरकार ने "माझी कन्या भाग्यश्री" योजना के लिए संशोधित नीति को मंजूरी दे दी है?

Options: 1) Jharkhand

2) Madhya Pradesh

3) Maharashtra

महाराष्ट्र **4**) Rajasthan

Correct Answer: Maharashtra

Candidate Answer: Jharkhand

QID: 168 - The SI unit of which fundamental physical quantity will get measure set by value of Planck constant from 2019?

किस मौलिक भौतिक मात्रा की एसआई इकाई को 2019 से प्लैंक स्थिरांक के निश्चि द्वारा रिश्वीरेत नया माप मिलेगा?

Options: 1) Length

2) Time

3) Mass

द्रव्यमान 4) Luminous Intensity

दीमि तीव्रता

Correct Answer: Mass

द्रव्यमान

Candidate Answer: Luminous Intensity

दीति तीव्रता

QID: 169 - On October 19, 2017, which space agency has approved second extension of its Dawn Mission at Ceres Dwarf planet?

19 अक्टूबर 2017, को किस अंतरिक्ष एजेंसी ने सीरीस बौना ग्रह पर डॉन अभियान के दूसरे विस्तार को मंजूरी दी है?

Options: 1) Space X

स्पेस एक्स **2**) NASA

3) ISRO

इसरो **4**) CNSA

Correct Answer: NASA





QID: 170 - MC Mary Kom has won Gold in Asian Boxing Championship 2017 in which weight category (in kg)? किस भार वर्ग (कि.ग्रा. में) में एमसी मैरी कॉम ने एशियाई मुक्केबाजी चैम्पियनशिप 2017 का स्वर्ण पदक जीता है? **2**) 52 3)48 4) 45 Correct Answer: 48 Candidate Answer: 48 QID: 171 - Who is the winner of 2017 Belgian Formula 1 Grand Prix? 2017 बेल्जियम फॉर्मूला 1 ग्रांड प्रिक्स के विजेता कौन है? Options: 1) Lewis Hamilton लुईस हैमिल्टन 2) Nico Rosberg निको रोसबर्ग 3) Sebastian Vettel सेबेरिटयन बेड्डल 4) Kimi Raikonen किमी राइकोनेन Correct Answer: Lewis Hamilton Candidate Answer: Lewis Hamilton लुईस हैमिल्टन QID: 172 - In September 2017, India will help in upgradation of a Women's Police Training Centre in its which neighbouring country? सितन्बर 2017 में, भारत अपने किस पड़ोसी देश में एक महिला पुलिस प्रशिक्षण केंद्र की सुधार में मदद करेगा? Options: 1) Bangladesh बांग्लादेश 2) Bhutan भूटान 3) Myanmar 4) Sri Lanka Correct Answer: Myanmar Candidate Answer: Sri Lanka QID: 173 - India has gifted an Offshore Patrol Vessel named Suraksha to its which neighbouring country? भारत ने अपने किस पड़ोसी देश को सुरक्षा नाम का एक प्रतिभाशाली अपतटीय गश्ती पोत भेंट किया है? Options: 1) Maldives मालदीव 2) Bangladesh 3) Myanmai 4) Sri Lanka Correct Answer: Sri Lanka

QID: 174 - Former Union Minister Ashwani Kumar was conferred with which country's imperial decoration 'Order of the Rising Sun'?

पूर्व केंद्रीय मंत्री अधिनी कुमार को किस देश की शाही सजावट 'ऑर्डर ऑफ द राइजिंग सन' से सम्मानित किया गया था?



Candidate Answer: Maldives



Options: 1) Malaysia मलेशिया 2) Afghanistan अफ्रगानिस्तान 3) Japan जापान 4) Russia Correct Answer: Japan

Candidate Answer: Japan

QID: 175 - Who has been awarded with Tata Literature Lifetime Achievement Award 2017?

टाटा लिटरेचर लाइफटाइम अचीतमेंट अताई 2017 से किसे सम्मानित किया गया है?

Options: 1) Kiran Nagarkar किरण नागरकर 2) Girish Karnad गिरीश कर्नाड 3) Amit Chaudhuri अमित चौधुरी 4) Namita Gokhale नमिता गोखले

Correct Answer: Girish Karnad गिरीश कर्नाड

Candidate Answer: Kiran Nagarkar

753, 201-QID: 176 - Who is the head of the task force set up by RBI on Public Credit Registry on Ombe. 3, 2017?

सार्वजनिक ऋण रजिस्ट्री पर 23 अक्टूबर, 2017 को भारतीय रिजर्व बैंक द्वारा स्थापित टास्क फोर्स के प्रमुख कौन हैं?

Options: 1) Sharad Sharma शरद शर्मा 2) Rakesh Shah राकेश शाह 3) YM Deosthalee वाई. एम. देवस्थली 4) Vishaka Mulye विशाख मुल्ये

Correct Answer: YM Deosthalee

वाई, एम, देवस्थली

Candidate Answer: YM Deosthalee

वाई. एम. देवस्थली

QID: 177 - With 6% growth India will surpass which country as Asia's fastest growing oil market by 2018?

2018 तक, 6% विकास दर के साथ भारर किन से देश को एशिया के सबसे तेजी से बढ़ते तेल बाजार के रूप में पीछे छोड़ देगा?

Options: 1) Japan

2) China

3) Indonesia इंडोनेशिया

4) Singapore सिंगापुर

Correct Answer: China

Candidate Answer: Indonesia इंडोनेशिया

QID: 178 - The Gandhi-Mandela Program on Grass Root Innovation was proposed in Durban on October 7, 2017 during _____ anniversary celebration of India-South Africa strategic partnership.





1) 10 th
दसर्वी
2) 15 th
पंद्रहर्ती
3) 20 th
श्रीसवीं
4) 25 th
पञ्चीसर्वी
Correct Answer: 20 th
बीसवीं
Candidate Answer: 20th
बीसवीं
QID: 179 - On September 12, 2017 the Union Cabinet gave its approval for a Memorandum of Understanding between India and Armenia on Cooperation in the
field of
12 सितंबर 2017 को केंद्रीय पंत्रिमंडल ने के क्षेत्र में सहयोग पर भारत तथा आर्पेनिया के बीच रामझौता ज्ञायन के लिए अपनी मंत्रूरी दी।
Options:
1) Disaster Management
आपदा प्रबंधन
2) Science and technology
विज्ञान तथा तकनीक
3) Environmental pollution पर्यावरण प्रदूषण
પ્લાવત્ય પ્રદુષ્યા 4) Culture
न) Cuture संस्कृति
Correct Answer: Disaster Management
wired raiser: Disaster Management
Candidate Answer: Science and technology
Cantitate Answer: Science and technology
~~~
QID: 180 - Between which two places the Himachal Pradesh government has launched at \$\sigma t \cdot o' its kind electric bus service?
QID: 100 - Detween which two places the nimachal Pracesh government has refunded
किन दो स्थानों के मध्य हिमाचल प्रदेश सरकार ने अपने आप में पहली विद्यत बस सेवा शुरू की है?
Options:
1) Kullu Manali and Rohtang Pass
कुल्लु मनाली तथा रोहतांग पास
2) Pathankot and Mandi
पठानकोट तथा मंडी
3) Mubarakpur and Hamirpur
3) Mubarakpur and Hamirpur मुबारकपुर तथा हमीरपुर
3) Mubarakpur and Hamirpur मुबारकपुर तथा हमीरपुर 4) Shimla and Nadaun
3) Mubarakpur and Hamirpur मुबारकपुर तथा हसीरपुर 4) Shimla and Nadaun शिमला तथा नदौन
3) Mubarakpur and Hamirpur मुबारकपुर तथा हमीरपुर 4) Shimla and Nadaun शिमला तथा नदौन Correct Answer: Kullu Manali and Rohtang Pæs
3) Mubarakpur and Hamirpur मुबारकपुर तथा हमीरपुर 4) Shimla and Nadaun शिमला तथा नदौन Correct Answer: Kullu Manali and Rohtang Pæs कुल्लु मनाली तथा रोहतांग पास
3) Mubarakpur and Hamirpur मुबारकपुर तथा हमीरपुर 4) Shimla and Nadaun शिमला तथा नदौन Correct Answer: Kullu Manali and Rohtang Pæs कुल्लु मुनाली नथा रोहतांग पास Candidate Answer: Shimla and Nadaun
3) Mubarakpur and Hamirpur मुबारकपुर तथा हमीरपुर 4) Shimla and Nadaun शिमला तथा नदौन Correct Answer: Kullu Manali and Rohtang Pæs कुल्लु मनाली तथा रोहतांग पास
3) Mubarakpur and Hamirpur मुबारकपुर तथा हमीरपुर 4) Shimla and Nadaun शिमला तथा नदौन Correct Answer: Kullu Manali and Rohtang Pæs कुल्लु मनाली तथा रोहतांग पान Candidate Answer: Shimla and Nadaun शिमला तथा नदौन
3) Mubarakpur and Hamirpur मुबारकपुर तथा हमीरपुर 4) Shimla and Nadaun शिमला तथा नदौन Correct Answer: Kullu Manali and Rohtang Pæs कुल्लु मुनाली नथा रोहतांग पास Candidate Answer: Shimla and Nadaun
3) Mubarakpur and Hamirpur भुवारकपुर तथा हमीरपुर 4) Shimla and Nadaun शिमला तथा नदौन Correct Answer: Kullu Manali and Rohtang Pass कुल्यु मनाली तथा रोहतांग पास Candidate Answer: Shimla and Nadaun शिमला तथा नदौन
3) Mubarakpur and Hamirpur भुवारकपुर तथा हसीरपुर 4) Shimla and Nadaun शिमला तथा नदीन Correct Answer: Kullu Manali and Rohtang Pæs कुल्यु मनाली तथा रोहतांग पास Candidate Answer: Shimla and Nadaun शिमला तथा नदीन QID: 181 - Which biodiversity-na प्रक्रिकोbited islands part of Lakshadweep has disappeared in September, 2017 due to coastal erosion? सितम्बर 2017 में, तदीन कुराव के कारण करडींग का कीन सा जैन विविधता समृद्ध निर्मन होग समूह लुम हो गया है?
3) Muharakpur and Hamirpur मुवारकपुर तथा इसिरपुर 4) Shimla and Nadaun िषमणा कया नतीन Correct Answer: Kullu Manali and Rohtang Pass कुल्यु मनाणी तथा रोहतांग पास Candidate Answer: Shimla and Nadaun िषमणा तथा नदीन  QID: 181 - Which biodiversity-na क्रिकेश्वोधेर्थ islands part of Lakshadweep has disappeared in September, 2017 due to coastal erosion?  सितम्बर 2017 में, तडीन कुराव के कारण लग्न डीग का कीन सा जैन निर्विधना समृद्ध निर्मन डीग समूह लुम हो गया है? Options:
3) Mubarakpur and Hamirpur मुवारकपुर तथा हमीरपुर 4) Shimla and Nadaun शिमला तथा नदीन Correct Answer: Kullu Manali and Rohtang Pæs कुल्लु मनाशी तथा रोहतांग पान Candidate Answer: Shimla and Nadaun शिमला तथा नदीन  QID: 181 - Which biodiversity-त े हुए sabited islands part of Lakshadweep has disappeared in September, 2017 due to coastal erosion?  सिनायार 2017 में, नदीन कुला के कारण लहाईग का कीन सा जैन विविधना समृद्ध निर्जन हीग समूह लुम हो गया है? Options: 1) Bangaram
3) Muharakpur and Hamirpur मुवारकपुर तथा इसिरपुर 4) Shimla and Nadaun िषमणा कया नतीन Correct Answer: Kullu Manali and Rohtang Pass कुल्यु मनाणी तथा रोहतांग पास Candidate Answer: Shimla and Nadaun िषमणा तथा नदीन  QID: 181 - Which biodiversity-na क्रिकेश्वोधेर्थ islands part of Lakshadweep has disappeared in September, 2017 due to coastal erosion?  सितम्बर 2017 में, तडीन कुराव के कारण लग्न डीग का कीन सा जैन निर्विधना समृद्ध निर्मन डीग समूह लुम हो गया है? Options:
3) Mubarakpur and Hamirpur मुझान्यपुर वर्ग हसीनपुर 4) Shimla and Nadaun शिमला तथा नदीन Correct Answer: Kullu Manali and Rohtang Pass कुल्लु मनाली तथा रोहतांग पास टिकार्य प्रेति प्रिति प्रेति प्रेति प्रेति प्रेति प्रेति प्रेति प्रेति प्रेति प्रिति प्रेति
3) Mubarakpur and Hamirpur मुझान्कपुर तथा हसीरपुर 4) Shimla and Nadaun शिमला तथा नतीन Correct Answer: Kullu Manali and Rohtang Pass कुल्लु मनाली तथा रोहतांग पास Candidate Answer: Shimla and Nadaun शिमला तथा नदीन  QID: 181 - Which biodiversity नाज क्रिकाकोहिल islands part of Lakshadweep has disappeared in September, 2017 due to coastal erosion?  सितम्बर 2017 में, तडीग कडाव के कारण लजडींग का कौन सा जैन विविधता समृद्ध निर्मन डीग समृह लुम हो गया है?  Options: 1) Bangaram असाराम असाराम 2) Thinnalkava
3) Mubarakpur and Hamirpur मुखारकपुर तथा हमीरपुर 4) Shimla and Nadaun शिमला तथा नदौन Correct Answer: Kullu Manali and Rohtang Pass कुल्च मनाली तथा रोहतांग पास Candidate Answer: Shimla and Nadaun शिमला तथा नदौन  QID: 181 - Which biodiversity-क के ह्रिकेशक bited islands part of Lakshadweep has disappeared in September, 2017 due to coastal erosion?  वितम्बर 2017 में, तदीन कुश्च के कारण कर हीग का कौन सा जैन निविधना समृद्ध निर्मन हीग समृह लुम हो गगा है? Options: 1) Bangaram संगाराम 2) Thinnalkava विवासकार
3) Mubarakpur and Hamirpur मुवारकपुर तथा हमीरपुर 4) Shimla and Nadaun शिमला तथा नदीन Correct Answer: Kullu Manali and Rohtang Pæs कुल्लु मनाली तथा रोहतांग पान Candidate Answer: Shimla and Nadaun शिमला तथा नदीन  QID: 181 - Which biodiversity-त े हुए sabited islands part of Lakshadweep has disappeared in September, 2017 due to coastal erosion?  शिताबार 2017 में, तदीय कराव के कारण लहें हीग का कीन या जैन विविधता समृद्ध निर्वन हीग समृह लुम हो गया है?  Options: 1) Bangaram वीगारम 2) Thinnalkava विश्वलाकाय 3) Akoll एटोल पर्टोल 4) Parali
3) Mubarakpur and Hamirpur मुवारकपुर तथा हमीरपुर 4) Shimla and Nadaun शिमला तथा नजीन Correct Answer: Kullu Manali and Rohtang Pass कुल्लु मनाली तथा रोहतांग पास Candidate Answer: Shimla and Nadaun शिमला तथा नजीन  QID: 181 - Which biodiversity- ि े कि कि के कि
3) Mubarakpur and Hamirpur भुवारकपुर तथा इसिरपुर 4) Shimla and Nadaun िष्मणा कया नदीन Correct Answer: Kullu Manali and Rohtang Pass कुल मनाणी तथा रोहतांग पास Candidate Answer: Shimla and Nadaun िष्मणा तथा नदीन  QID: 181 - Which biodiversity-कुळ क्रिकेशिक्ष slainds part of Lakshadweep has disappeared in September, 2017 due to coastal erosion?  लीतम्बर 2017 में, नदीन कुश्च के कारण कुळडीण का कौन सा जैन विविधता समृद्ध निर्मन डीग समूह लुप्त हो गया है?  Options: 1) Bangaram वेगाराम 2) Thimalkava विवायकाया 3) Atoll एरोल पुरोल 4) Parali पुरोल 4) Parali पुराल 4) Parali
3) Mubarakpur and Hamirpur मुवारकपुर तथा हमीरपुर 4) Shimla and Nadaun शिमला तथा नहीन Correct Answer: Kullu Manali and Rohtang Pæs कुल्यु नवाली तथा रोहतांग पास Candidate Answer: Shimla and Nadaun शिमला तथा नहीन QID: 181 - Which biodiversity-n े के क्रिकेश कोशंख islands part of Lakshadweep has disappeared in September, 2017 due to coastal erosion?  Ranter 2017 में, तदीय कुश्व के कारण कर हीग का कौन सा जैन विविधता समृद्ध निर्मन हीग समृह सुम हो गया है? Options: 1) Bangaram खेलाराम 2) Thinnalkava विश्वलक्षया 3) AtOl एटोल 4) Parali पराली Correct Answer: Parali पराली
3) Mubarakpur and Hamirpur भुवारकपुर तथा इसिरपुर 4) Shimla and Nadaun िष्मणा कया नदीन Correct Answer: Kullu Manali and Rohtang Pass कुल मनाणी तथा रोहतांग पास Candidate Answer: Shimla and Nadaun िष्मणा तथा नदीन  QID: 181 - Which biodiversity-कुळ क्रिकेशिक्ष slainds part of Lakshadweep has disappeared in September, 2017 due to coastal erosion?  लीतम्बर 2017 में, नदीन कुश्च के कारण कुळडीण का कौन सा जैन विविधता समृद्ध निर्मन डीग समूह लुप्त हो गया है?  Options: 1) Bangaram वेगाराम 2) Thimalkava विवायकाया 3) Atoll एरोल पुरोल 4) Parali पुरोल 4) Parali पुराल 4) Parali

QID: 182 - Coins of which denominations were released on the 101st Birth Ceremony of noted Carnatic Musician Dr M S Subbulakshmi?





### **Options: 1**) Rs 70 and Rs 50 70 रुतथा 50 रु 2) Rs 100 and Rs 10 100 ਦ ਜ਼ਖ਼ਸ਼ 10 ਦ 3) Rs 150 and Rs 200 150 ਦ ਜ਼ਖ਼ਸ਼ 200 ਦ 4) Rs 125 and Rs 175 125 ਨ ਜ਼ਖ਼ਸ਼ 175 ਨ Correct Answer: Rs 100 and Rs 10 100 रु तथा 10 रु

Candidate Answer: Rs 150 and Rs 200

150 रु तथा 200 रु

QID: 183 - Who has been appointed to Financial Stability Advisory Board or the Bank of International Settlement on November 15, 2017?

15 नवंबर, 2017 को वित्तीय स्थिरता सलाहकार बोर्ड या अंतर्राष्ट्रीय समाशोधन बैंक के लिए किसे नियुक्त किया गया है?

Options: 1) Urjit Patel

उर्जित पटेल 2) Rakesh Mohan

राकेश मोहन 3) Nitin Desai

नितिन देसाई **4**) Amit Mitra

अमित मित्रा

Correct Answer: Urjit Patel

Candidate Answer: Rakesh Mohan

QID: 184 - Autonomy of which region of Spain was suspended in October, 2017 as the region's leader threatened to declare independence?

अक्टूबर 2017 में स्पेन के किस क्षेत्र के स्वराज्य को निलंबित कर दिया गया था क्योंकि क्षेत्र के नेता ने स्वतंत्रता घोषित करने की धमकी दी थी?

# Options: 1) Catalonia

कैटालोनिया 2) Galicia

गैलिसिया 3) Aragon

आरागॉन 4) Cantabria

Correct Answer: Catalonia

कैटालोनिया

Candidate Answer: Catalonia

कैटालोनिया

QID: 185 - The fifth India-Sri Lanka joint training exercise Mitra Shakti, 2017 was organized recently in which city?

पांचनाँ भारत-श्रीलंका संयुक्त प्रशिक्षण अ<mark>भ्याद मित्र</mark> शक्ति, 2017 हाल ही में किस शहर में आयोजित किया गया था?

## Options: 1) Jalandhar

जालंधर **2**) Pune

पुणे 3) Cochin

कोचीन

4) Varanasi वाराणसी

Correct Answer: Pune

QID: 186 - If x and y are even numbers, then which of the following is an odd number?

यदि x तथा y सम संख्याएँ हैं, तो निम्नलिखित में से कौन सी एक विषम संख्या है?



# Sarkari Results Gyan

(सबसे तेज नौकरी अपडेट)

```
Options:
1) xy + 1
2) x+ y+ xy
3) x+ y+ 2
4) 3 x+ y
Correct Answer: xy + 1
Candidate Answer: xy + 1
QID: 187 - How many times the digit 1 appears in the first 100 whole numbers?
प्रथम 100 पूर्ण संख्याओं में अंक 1 कितनी बार आता है?
                                                    esliks wan. com
Options:
1) 18
2) 19
3) 20
4) 21
Correct Answer: 20
Candidate Answer: 20
QID: 188 - What is the value of (0.7)^2 + (0.07)^2?
(0.7)^2 + (0.07)^2 का मान क्या है?
Options:
1) 49.49
2) 4.949
3) 0.4949
4) 0.049
Correct Answer: 0.4949
Candidate Answer: 49.49
QID: 189 - How many positive factors of 2000 are there?
2000 के कितने धनात्मक गुणनखंड हैं?
Options:
1) 12
2) 18
3) 24
4) 20
Correct Answer: 20
Candidate Answer: 18
QID: 190 -
                                       (27)^3 + (23)^8
   What is the value of
                                (27)^2 - 27 \times 23 + (23)^2
           (27)^3 + (23)^3
                                    का मान क्या है?
    (27)^2 - 27 \times 23 + (23)^2
Options:
1) 50
2) 4
3) 30
4) 100
Correct Answer: 50
Candidate Answer: 4
QID: 191 - If 40% of P's income is equal to 75% of Q's income, then Q's income is what percent of P's income?
यदि P की आय का 40%, Q की आय के 75% के बराबर है, तो Q की आय, P की आय का कितना प्रतिशत है?
```



Options: 1) 61 2) 53.33 3) 45 4) 48



## Sarkari Results Gyan

(सबसे तेज नौकरी अपडेट)

QID: 192 - A and B have money in the ratio of 9:5. If A gives Rs 10 to B, then the ratio of money will be 1:1. Initially how much respective amount (in Rs) they had? A तथा B के पास 9 : 5 के अनुपात में राशि है। यदि A, B को 10 रु देता है, तो राशि का अनुपात 1 : 1 हो जायेगा। आरंभ में, उनके पास क्रमशः कितनी राशि (रु में) थी? Options: 1) 45, 25 2) 35, 25 3) 60, 50 4) 70, 45 Correct Answer: 45, 25 Candidate Answer: 45, 25 QID: 193 - Average of 43, 21, 68, 97, 39 and x is 52. What is the value of x? 43, 21, 68, 97, 39 तथा x का औसत 52 है। x का मान क्या है? Options: 1) 38 2) 44 3) 46 4) 36 Correct Answer: 44 Candidate Answer: 44 QID: 194 - A retailer deposited some amount in the bank. The rate of interest for first 3 years is 6% per annum for the next 3 years rate of interest is 9% per annum and for the period beyond 6 years rate of interest is 10% per annum. At the end of 9 years the retaile. ecc. s Rs .650 as simple interest. How much amount (in Rs) did he deposited? एक विकेता ने एक वैंक में कुछ राशि जमा करायी। पहले 3 वर्षों के लिए ब्याज दर 6% प्रतिवर्ष है, अगले 3 वर्षों के लिए ब्याज दर 🎉 प्र*ाज दर कि तथा 6 वर्ष की अवधि के पश्चात ब्याज दर 10% प्रतिवर्ष है। 9 वर्ष के अंत में, विक्रेता को 1650 रु साधारण ब्याज के रूप में प्राप्त होते हैं। उसने कितनी राशि (रु में) जमा करायी थी? Options: 1) 3000 2) 3200 3) 2200 4) 2460 Correct Answer: 2200 Candidate Answer: 3200 QID: 195 - Due to 20% rise in the price of sugar a man is able to purchase ig less sugar for Rs 120. What is the increased price (in Rs) of sugar? चीनी के मूल्य में 20% की वृद्धि होने के कारण, एक व्यक्ति 120 रु में 3 कि.ग्रा. चीनी कर खरं∷ पाता है। चीनी का बढ़ा हुआ मूल्य (रु में) क्या है? Options: 1) 6.66 2) 8 3) 10 4) 12 **Correct Answer: 8** Candidate Answer: 6.66 QID: 196 - If a trader marks the price of a. cles 60% more than their cost price and allows a discount of 30%, then what is his gain percent? यदि एक व्यापारी बस्तुओं के मूल्य को उनर रूप भूत्य से 60% अधिक अंकित करता है तथा 30% की छूट देता है, तो उसका लाभ प्रतिशत क्या है? Options: 1) 12 2) 15 3) 10 4) 20 Correct Answer: 12 Candidate Answer: 12 QID: 197 - A triangle having perimeter 40 cm, one side 11 cm and difference of other two sides is 3 cm. What is the area (in cm²) of triangle? एक त्रिभुज का परिमाप 40 से.मी. है, एक भुजा 11 से.मी. है तथा दूसरी दोनों भुजाओं का अंतर 3 से.मी. है। त्रिभुज का क्षेत्रफल (से.मी. ² में) क्या है? **Options: 1**) 15√7 **2**) 12√35 3) 17√5 4) 6√31 Correct Answer: 12√35





# Sarkari Results Gyan

(सबसे तेज नौकरी अपडेट)

QID: 198 - Two trains P and Q start from stations X and Y towards each other. Trains take 5 hour and 4 hours 3 minutes to reach Y and X respectively after they meet. If speed of train P is 54 km/hr, then what is the speed (in km/hr) of the train Q?

दो रेलगाड़ियाँ P तथा Q, स्टेशन X तथा Y से एक-दूसरे की तरफ चलना प्रारंभ करती है। रेलगाड़ियाँ मिलने के पश्चात Y तथा X स्टेशनों तक पहुँचने में क्रमशः 5 घंटे तथा 4 घंटे 3 मिनट का समय लेती है। घदि रेलगाड़ी P की गति 54 कि.मी./पंटा है, तो रेलगाड़ी Q की गति (कि.मी./पंटा में) क्या है?

# Options: 1) 60 2) 45 3) 64 4) 48

Correct Answer: 60

Candidate Answer: 64

QID: 199 - The ratio of present ages of two boys is 5:7. After 4 years the ratio will be 7:9. What will be the ratio of their ages after 14 years from present?

दो लड़को की वर्तमान आयु का अनुपात 5 : 7 है। 4 वर्ष पश्चात यह अनुपात 7 : 9 हो जायेगा। वर्तमान से 14 वर्ष पश्चात उनकी आयु का अनुपात क्या होगा?

Options: 1) 6:9 2) 5:8 3) 7:8 4) 6:7

Correct Answer: 6:7 Candidate Answer: 7:8

QID: 200 - C, D and E together can complete a work in 12 days. Efficiency of C is twice that of D and efficien of D and efficien to End of D. How many days E alone will

SalkaiiResilies C, D तथा E मिलकर एक कार्य को 12 दिन में पूरा कर सकते हैं। C की अमता D की दोगुनी है तथा E की अमता D की तिगुनी है। L यकेला पर कार्य को करने में कितने दिन लेगा?

### Options:

1) 24 2) 48 3) 36 4) 4

Correct Answer: 24

Candidate Answer: 36

