



# Teachingninja.in



**Latest Govt Job updates**



**Private Job updates**



**Free Mock tests available**

**Visit - [teachingninja.in](http://teachingninja.in)**

# UP Police SI

## Previous Year Paper

### 22 Nov 2021 Shift 3



Exam Date: 22-Nov-2021 Exam

Time: 16:00-18:00

Post Name: SI Civil 2021

#### GENERAL HINDI - GENERAL HINDI

##### Question No.1

Marks: 2.50

Bookmark

निष्फल का सही संधि-विच्छेद कौन-सा है?  
निष्फल का सही संधि-विच्छेद कौन-सा है?

- (A)  निष+फल  
निष+फल
- (B)  नी+फल  
नी+फल
- (C)  निः+फल (Correct Answer) (Chosen option)  
निः+फल
- (D)  नि+ष्फल  
नि+ष्फल

##### Question No.2

Marks: 2.50

Bookmark

'Resolution(रिजोल्यूशन)' का हिंदी पर्याय कौन-सा है?  
'Resolution(रिजोल्यूशन)' का हिंदी पर्याय कौन-सा है?

- (A)  कार्यनीति  
कार्यनीति
- (B)  संकल्प (Correct Answer) (Chosen option)  
संकल्प
- (C)  उत्तर  
उत्तर
- (D)  अधिसूचना  
अधिसूचना

##### Question No.3

Marks: 2.50

Bookmark

इनमें से कौन-सी भाषा भारतीय संविधान की आठवीं अनुसूची में शामिल नहीं है?  
इनमें से कौन-सी भाषा भारतीय संविधान की आठवीं अनुसूची में शामिल नहीं है?

- (A)  नेपाली  
नेपाली
- (B)  सिंधी  
सिंधी
- (C)  मिजो (Correct Answer)  
मिजो
- (D)  कन्नड़ (Chosen option)  
कन्नड़

##### Question No.4

Marks: 2.50

Bookmark

'नकानामपिनिर्भविभातिवनितामुखम्' अलंकार के संबंध में यह कथन किस आचार्य का है?  
'नकानामपिनिर्भविभातिवनितामुखम्' अलंकार के संबंध में यह कथन किस आचार्य का है?

- (A)  भामह (Correct Answer) (Chosen option)  
भामह
- (B)  दण्डी  
दण्डी
- (C)  जयदेव  
जयदेव
- (D)  वामन  
वामन

##### Question No.5

Marks: 2.50

Bookmark

इनमें से कौन-सी भाषा द्रविड़ भाषा है?  
इनमें से कौन-सी भाषा द्रविड़ भाषा है?

- (A)  बांग्ला  
बांग्ला
- (B)  मराठी  
मराठी
- (C)  तुळ (Correct Answer) (Chosen option)  
तुळ
- (D)  ओडिया  
ओडिया

##### Question No.6

Marks: 2.50

Bookmark

'मधिका' शब्द का तद्देव रूप क्या है?  
'मधिका' शब्द का तद्देव रूप क्या है?

- (A)  मच्छर  
मच्छर
- (B)  मक्खी (Correct Answer) (Chosen option)  
मक्खी
- (C)  मस्तक  
मस्तक

- (D)  मरका  
मरका

**Question No.7**

Marks: 2.50

Bookmark

“जो गहन भाव, सीधी भाषा सीधे छेद में चाहता है, वह धोखेबाज है” – यह उक्ति किस रचनाकार की है?  
“जो गहन भाव, सीधी भाषा सीधे छेद में चाहता है, वह धोखेबाज है” – यह उक्ति किस रचनाकार की है?

- (A)  अङ्ग्रेय  
अङ्ग्रेय  
(B)  महादेवी वर्मा  
महादेवी वर्मा  
(C)  सूर्यकांत निपाठी निराला (Correct Answer) (Chosen option)  
सूर्यकांत निपाठी निराला  
(D)  जयशंकर प्रसाद  
जयशंकर प्रसाद

**Question No.8**

Marks: 2.50

Bookmark

इनमें से कौन-सा शब्द ‘आहार’ शब्द का अर्थ नहीं है?  
इनमें से कौन-सा शब्द ‘आहार’ शब्द का अर्थ नहीं है?

- (A)  भक्ष्य  
भक्ष्य  
(B)  वोझ (Correct Answer) (Chosen option)  
वोझ  
(C)  खुराक  
खुराक  
(D)  भोजन  
भोजन

**Question No.9**

Marks: 2.50

Bookmark

प्रेमसागर शब्द में कौन-सा समास है?  
प्रेमसागर शब्द में कौन-सा समास है?  
(A)  बहुवीहि समास  
बहुवीहि समास  
(B)  तत्पुरुष समास (Correct Answer) (Chosen option)  
तत्पुरुष समास  
(C)  द्विद्व समास  
द्विद्व समास  
(D)  द्विगु समास  
द्विगु समास

**Question No.10**

Marks: 2.50

Bookmark

कर्ता और कर्म यदि परसर्व-युक्त हों तो ऐसा वाच्य क्या कहलाता है?  
कर्ता और कर्म यदि परसर्व-युक्त हों तो ऐसा वाच्य क्या कहलाता है?  
(A)  कर्मवाच्य (Correct Answer)  
कर्मवाच्य  
(B)  भाववाच्य  
भाववाच्य  
(C)  कर्तुवाच्य  
कर्तुवाच्य  
(D)  ये सभी (Chosen option)  
ये सभी

**Question No.11**

Marks: 2.50

Bookmark

वाक्य में जहाँ पूर्ण विराम की तुलना में कम रुकना होता है, वहाँ किस चिह्न का प्रयोग किया जाता है?  
वाक्य में जहाँ पूर्ण विराम की तुलना में कम रुकना होता है, वहाँ किस चिह्न का प्रयोग किया जाता है?  
(A)  निर्देशक  
निर्देशक  
(B)  कोष्ठक  
कोष्ठक  
(C)  उद्धरण चिह्न  
उद्धरण चिह्न  
(D)  अर्ध विराम (Correct Answer) (Chosen option)  
अर्ध विराम

**Question No.12**

Marks: 2.50

Bookmark

‘Commissioning(कमिशनिंग)’ का हिंदी पर्याय कौन-सा है?  
‘Commissioning(कमिशनिंग)’ का हिंदी पर्याय कौन-सा है?  
(A)  घूस लेना  
घूस लेना  
(B)  चालू करना (Correct Answer) (Chosen option)  
चालू करना  
(C)  प्रशंसा करना  
प्रशंसा करना  
(D)  वचनबद्ध होना  
वचनबद्ध होना

**Question No.13**

Marks: 2.50

Bookmark

‘ऊट के गले में बिल्ली’– इस लोकोक्ति का अर्थ क्या है?  
‘ऊट के गले में बिल्ली’– इस लोकोक्ति का अर्थ क्या है?

- (A)  वेमेल संबंध (Correct Answer)  
वेमेल संबंध
- (B)  अच्छी दोस्ती  
अच्छी दोस्ती
- (C)  खतरनाक  
खतरनाक
- (D)  तमाशा का खेल (Chosen option)  
तमाशा का खेल

**Question No.14**

Marks: 2.50

Bookmark

"क्या आप अखबार पढ़ते हैं?" - यह किस प्रकार का वाक्य है?  
"क्या आप अखबार पढ़ते हैं?" - यह किस प्रकार का वाक्य है?

- (A)  विधानवाचक वाक्य  
विधानवाचक वाक्य
- (B)  प्रश्नवाचक वाक्य (Correct Answer) (Chosen option)  
प्रश्नवाचक वाक्य
- (C)  संकेतवाचक वाक्य  
संकेतवाचक वाक्य
- (D)  निषेधवाचक वाक्य  
निषेधवाचक वाक्य

**Question No.15**

Marks: 2.50

Bookmark

"ईश्वर सर्वव्यापक है।" - इस वाक्य में किस प्रकार के क्रियाविशेषण का प्रयोग हुआ है?  
"ईश्वर सर्वव्यापक है।" - इस वाक्य में किस प्रकार के क्रियाविशेषण का प्रयोग हुआ है?

- (A)  कालवाचक  
कालवाचक
- (B)  रीतिवाचक (Chosen option)  
रीतिवाचक
- (C)  परिमाणवाचक  
परिमाणवाचक
- (D)  स्थानवाचक (Correct Answer)  
स्थानवाचक

**Question No.16**

Marks: 2.50

Bookmark

'जहाँ जाना संभव न हो' - इस वाक्यांश के लिए सही शब्द कौन-सा है?  
'जहाँ जाना संभव न हो' - इस वाक्यांश के लिए सही शब्द कौन-सा है?

- (A)  अगम (Correct Answer)  
अगम
- (B)  सुगम्य  
सुगम्य
- (C)  अयात्र  
अयात्र
- (D)  अजय (Chosen option)  
अजय

**Question No.17**

Marks: 2.50

Bookmark

'पंडित' का विलोम शब्द क्या है?  
'पंडित' का विलोम शब्द क्या है?

- (A)  अन्यायी (Chosen option)  
अन्यायी
- (B)  निरक्षर  
निरक्षर
- (C)  परुष  
परुष
- (D)  मूर्ख (Correct Answer)  
मूर्ख

**Question No.18**

Marks: 2.50

Bookmark

हिंदी के किस रचनाकार को प्रथम भारती सम्मान मिला?  
हिंदी के किस रचनाकार को प्रथम भारती सम्मान मिला?

- (A)  अज्ञेय  
अज्ञेय
- (B)  रामधारी सिंह दिनकर  
रामधारी सिंह दिनकर
- (C)  महादेवी वर्मा (Correct Answer)  
महादेवी वर्मा
- (D)  हरिवंश राय बच्चन (Chosen option)  
हरिवंश राय बच्चन

**Question No.19**

Marks: 2.50

Bookmark

"वह परसों ही जाने की तैयारी में है।" - इस वाक्य में 'परसों' किस प्रकार का क्रियाविशेषण है?  
"वह परसों ही जाने की तैयारी में है।" - इस वाक्य में 'परसों' किस प्रकार का क्रियाविशेषण है?

- (A)  स्थानवाचक क्रियाविशेषण  
स्थानवाचक क्रियाविशेषण
- (B)  कालवाचक क्रियाविशेषण (Correct Answer) (Chosen option)  
कालवाचक क्रियाविशेषण
- (C)  रीतिवाचक क्रियाविशेषण  
रीतिवाचक क्रियाविशेषण
- (D)  परिमाणवाचक क्रियाविशेषण

## Question No.20

Marks: 2.50

**Bookmark** 

काम-क्रोध-मद-लोभ - इन चारों में से कितने स्त्रीलिंग शब्द हैं?  
काम-क्रोध-मद-लोभ - इन चारों में से कितने स्त्रीलिंग शब्द हैं?

- (A)  1  
1  
(B)  2  
2  
(C)  0 (Correct Answer) (Chosen option)  
0  
(D)  3  
3

## Question No.21

Marks: 2.50

**Bookmark** 

'बदनसीब' शब्द में कौन-सा उपसर्ग है?  
'बदनसीब' शब्द में कौन-सा उपसर्ग है?

- (A)  नसीब  
नसीब  
(B)  ब  
ब  
(C)  बदन  
बदन  
(D)  बद (Correct Answer) (Chosen option)  
बद

## Question No.22

Marks: 2.50

**Bookmark** 

बुद्धापे ने उनका शरीर.....बना दिया है।" रिक्त स्थान के लिए कौन-सा विशेषण सर्वाधिक उपयुक्त है?  
बुद्धापे ने उनका शरीर.....बना दिया है।" रिक्त स्थान के लिए कौन-सा विशेषण सर्वाधिक उपयुक्त है?

- (A)  अविचल  
अविचल  
(B)  निर्भर (Chosen option)  
निर्भर  
(C)  जर्जर (Correct Answer)  
जर्जर  
(D)  शांत  
शांत

## Question No.23

Marks: 2.50

**Bookmark** 

"प्यारे देशवासियों! आप सबको स्वाधीनता दिवस की शुभकामनाएँ।" - इस वाक्य में 'प्यारे देशवासियों' में कौन-सा कारक है?  
"प्यारे देशवासियों! आप सबको स्वाधीनता दिवस की शुभकामनाएँ।" - इस वाक्य में 'प्यारे देशवासियों' में कौन-सा कारक है?

- (A)  संबंध कारक (Chosen option)  
संबंध कारक  
(B)  अधिकरण कारक  
अधिकरण कारक  
(C)  कर्म कारक  
कर्म कारक  
(D)  सर्वोधन कारक (Correct Answer)  
सर्वोधन कारक

## Question No.24

Marks: 2.50

**Bookmark** 

"चाय फीकी है।" - इस वाक्य में 'फीकी' किस प्रकार का विशेषण है?  
"चाय फीकी है।" - इस वाक्य में 'फीकी' किस प्रकार का विशेषण है?

- (A)  परिमाणवाचक विशेषण  
परिमाणवाचक विशेषण  
(B)  सार्वनामिक विशेषण  
सार्वनामिक विशेषण  
(C)  गुणवाचक विशेषण (Correct Answer) (Chosen option)  
गुणवाचक विशेषण  
(D)  संख्यावाचक विशेषण  
संख्यावाचक विशेषण

## Question No.25

Marks: 2.50

**Bookmark** 

'धब्बा लगाना' - मुहावरे का अर्थ क्या है?  
'धब्बा लगाना' - मुहावरे का अर्थ क्या है?

- (A)  कलंकित करना (Correct Answer) (Chosen option)  
कलंकित करना  
(B)  डाकिया का काम करना  
डाकिया का काम करना  
(C)  मूर्खता दिखाना  
मूर्खता दिखाना  
(D)  मुहर लगाना  
मुहर लगाना

## Question No.26

Marks: 2.50

**Bookmark** 

दूसरा विश्व हिंदी सम्मेलन किस वर्ष संपन्न हुआ था?  
दूसरा विश्व हिंदी सम्मेलन किस वर्ष संपन्न हुआ था?

- (A)  1983  
1983

- (B)  1993 (Chosen option)  
1993
- (C)  1976 (Correct Answer)  
1976
- (D)  1975  
1975

**Question No.27**

Marks: 2.50  
Bookmark

इनमें से कौन-सा शब्द 'अरण्य' का पर्यायवाची शब्द नहीं है?

- इनमें से कौन-सा शब्द 'अरण्य' का पर्यायवाची शब्द नहीं है?
- (A)  बासर (Correct Answer)  
बासर
- (B)  विधिन (Chosen option)  
विधिन
- (C)  कानन  
कानन
- (D)  कांतार  
कांतार

**Question No.28**

Marks: 2.50  
Bookmark

सही वर्ती वाला शब्द कौन-सा है?

- सही वर्ती वाला शब्द कौन-सा है?
- (A)  अभिव्यंचनावद  
अभिव्यनावद
- (B)  अभिव्यंजनावद (Correct Answer) (Chosen option)  
अभिव्यजनावद
- (C)  अभिव्यंचनावद  
अभीव्यंचनावद
- (D)  अभिव्यंनावद  
अभिव्यनावद

**Case Study - 29 to 31**

7.50

अनुच्छेद पढ़कर, दिए गए प्रश्नों का सही उत्तर चुनिए :-

जैविक खेती फलोपायादन की वह विधि है जिसमें रासायनिक उर्वरकों के स्थान पर परेपरात खाद्यों जैसे – हरी खाद, वर्मी कंपोस्ट (केचुआ कंपोस्ट) और अन्य कंपोस्ट का प्रयोग किया जाता है। उपयुक्त फसल-चक्र को अपनाया जाता है। प्राकृतिक कृषि सिद्धांतों का उद्देश्य यही होता कि पर्यावरण और प्राकृतिक संसाधनों का संरक्षण हो और भूमि की उर्वरा शक्ति को सुरक्षित रखते हुए ऐसे फसल उत्पादन प्राप्त किए जाएं जो मानव खास्त्रय की दृष्टि से सर्वात्म ही। जैविक खेती से जल, भूमि और खाद्य पदार्थों के माध्यम से होने वाले प्रदूषण की समस्या से छुटकारा पाया जा सकता है। इससे ऊर्जा के संसाधनों और जैव-विविधता का संरक्षण होता है। मृदा के भौतिक, रासायनिक और जैविक गुणों में सुधार होता है। जैविक खेती के लिए लाभकारी जीवों और सूक्ष्मजीवों की संख्या में वृद्धि होती है।

**Question No.29**

Marks: 2.50  
Bookmark

पर्यावरण और प्राकृतिक संसाधनों के संरक्षण के उद्देश्य से की जाने वाली क्रियाओं में कौन-सी क्रिया सही नहीं है?

- पर्यावरण और प्राकृतिक संसाधनों के संरक्षण के उद्देश्य से की जाने वाली क्रियाओं में कौन-सी क्रिया सही नहीं है?
- (A)  हरी खाद, वर्मी कंपोस्ट और अन्य कंपोस्ट का प्रयोग करना।  
हरी खाद, वर्मी कंपोस्ट और अन्य कंपोस्ट का प्रयोग करना।
- (B)  रासायनिक उर्वरकों का प्रयोग करना। (Correct Answer) (Chosen option)  
रासायनिक उर्वरकों का प्रयोग करना।
- (C)  जैविक खेती को अपनाना।  
जैविक खेती को अपनाना।
- (D)  उपयुक्त फसल-चक्र को अपनाना।  
उपयुक्त फसल-चक्र को अपनाना।

**Question No.30**

Marks: 2.50  
Bookmark

ऊर्जा के संसाधनों और जैव-विविधता का संरक्षण किससे होता है?

- ऊर्जा के संसाधनों और जैव-विविधता का संरक्षण किससे होता है?
- (A)  जैविक खेती से जल, भूमि और खाद्य पदार्थों के माध्यम से होने वाले प्रदूषण की समस्या से छुटकारा पाने से। (Correct Answer) (Chosen option)  
जैविक खेती से जल, भूमि और खाद्य पदार्थों के माध्यम से होने वाले प्रदूषण की समस्या से छुटकारा पाने से।
- (B)  रासायनिक उर्वरकों का प्रयोग करने से।  
रासायनिक उर्वरकों का प्रयोग करने से।
- (C)  कीटों का नाश करने से।  
कीटों का नाश करने से।
- (D)  रासायनिक और जैविक गुणों में सुधार न होने से।  
रासायनिक और जैविक गुणों में सुधार न होने से।

**Question No.31**

Marks: 2.50  
Bookmark

जैविक खेती अपनाने से मृदा के गुणों में सुधार की दृष्टि से कौन-सा कथन सही नहीं है?

- जैविक खेती अपनाने से मृदा के गुणों में सुधार की दृष्टि से कौन-सा कथन सही नहीं है?
- (A)  मृदा के रासायनिक गुणों में सुधार होता है।  
मृदा के रासायनिक गुणों में सुधार होता है।
- (B)  मृदा के जैविक गुणों में सुधार होता है।  
मृदा के जैविक गुणों में सुधार होता है।
- (C)  मृदा के भौतिक गुणों में सुधार होता है।  
मृदा के भौतिक गुणों में सुधार होता है।
- (D)  मृदा के भौतिक, रासायनिक और जैविक गुणों में सुधार नहीं होता है। (Correct Answer) (Chosen option)  
मृदा के भौतिक, रासायनिक और जैविक गुणों में सुधार नहीं होता है।

**Question No.32**

Marks: 2.50  
Bookmark

‘हरीघास पर क्षेत्र भर के रखनाकार कौन है?

- ‘हरीघास पर क्षेत्र भर के रखनाकार कौन है?
- (A)  गजानन माधव मुकिलबोध (Chosen option)  
गजानन माधव मुकिलबोध
- (B)  अज्ञेय (Correct Answer)

### अङ्गेय

- (C)  रागेय राघव  
रागेय राघव  
(D)  धर्मवीर भारती  
धर्मवीर भारती

### Question No.33

Marks: 2.50

Bookmark

- अवधी किससे संबद्ध है?  
अवधी किससे संबद्ध है?  
(A)  बिहारी हिंदी  
बिहारी हिंदी  
(B)  पश्चिमी हिंदी (Chosen option)  
पश्चिमी हिंदी  
(C)  पहाड़ी हिंदी  
पहाड़ी हिंदी  
(D)  पूर्वी हिंदी (Correct Answer)  
पूर्वी हिंदी

### Question No.34

Marks: 2.50

Bookmark

- 10 जनवरी को किस दिन के रूप में मनाया जाता है?  
10 जनवरी को किस दिन के रूप में मनाया जाता है?  
(A)  दिश्व हिंदी दिवस (Correct Answer) (Chosen option)  
दिश्व हिंदी दिवस  
(B)  गणतंत्र दिवस  
गणतंत्र दिवस  
(C)  मातृभाषा दिवस  
मातृभाषा दिवस  
(D)  हिंदी दिवस  
हिंदी दिवस

### Question No.35

Marks: 2.50

Bookmark

- जिन्हें लोग उतने प्रेम रखना के लिए किहें व्यास सम्मान प्राप्त हुआ?  
जिन्हें लोग उतने प्रेम रखना के लिए किहें व्यास सम्मान प्राप्त हुआ?  
(A)  लीलाधर जगौड़ी (Correct Answer)  
लीलाधर जगौड़ी  
(B)  राजेश जोशी  
राजेश जोशी  
(C)  मंगलेश डबराल (Chosen option)  
मंगलेश डबराल  
(D)  अरुण कमल  
अरुण कमल

### Question No.36

Marks: 2.50

Bookmark

- आश्रय के चित्त में उत्तम होने वाले अस्थिर मनोविकारों को कौन-सी संज्ञा दी जाती है?  
आश्रय के चित्त में उत्तम होने वाले अस्थिर मनोविकारों को कौन-सी संज्ञा दी जाती है?  
(A)  विभाव (Chosen option)  
विभाव  
(B)  स्थायी भाव  
स्थायी भाव  
(C)  अनुभाव  
अनुभाव  
(D)  संचारी भाव (Correct Answer)  
संचारी भाव

### Question No.37

Marks: 2.50

Bookmark

- वाच्य क्या है?  
वाच्य क्या है?  
(A)  क्रिया का रूपांतरण (Correct Answer)  
क्रिया का रूपांतरण  
(B)  कर्ता का रूपांतरण  
कर्ता का रूपांतरण  
(C)  कर्म का रूपांतरण  
कर्म का रूपांतरण  
(D)  सभी सही हैं (Chosen option)  
सभी सही हैं

### Question No.38

Marks: 2.50

Bookmark

- ‘संबंधित’ शब्द में कौन-सा प्रत्यय है?  
‘संबंधित’ शब्द में कौन-सा प्रत्यय है?  
(A)  सं  
सं  
(B)  इत (Correct Answer) (Chosen option)  
इत  
(C)  धित  
धित  
(D)  बंधित  
बंधित

**Question No.39**Marks: 2.50  
Bookmark 

"बिल्ली खेल रही हैं।" – इस वाक्य में किया किस काल का बोध करा रही है?

"बिल्ली खेल रही है।" – इस वाक्य में किया किस काल का बोध करा रही है?

- (A)  अपूर्ण वर्तमान (Correct Answer) (Chosen option)  
अपूर्ण वर्तमान
- (B)  सामान्य भविष्यत्  
सामान्य भविष्यत्
- (C)  अपूर्ण भूत  
अपूर्ण भूत
- (D)  सामान्य भूत  
सामान्य भूत

**Question No.40**Marks: 2.50  
Bookmark 

कंठय महाप्राण घोष व्यंजन वर्ण का उदाहरण कौन-सा है?

कंठय महाप्राण घोष व्यंजन वर्ण का उदाहरण कौन-सा है?

- (A)  ख्  
ख्
- (B)  क्  
क्
- (C)  ङ् (Chosen option)  
ङ्
- (D)  ह् (Correct Answer)  
ह्

**BASIC LAW - CONSTITUTION AND GENERAL KNOWLEDGE - BASIC LAW - CONSTITUTION AND GENERAL KNOWLEDGE****Question No.1**Marks: 2.50  
Bookmark 

The electoral college that elects the Vice-President of India consists of:  
भारत के उपप्राष्टपति का चुनाव करने वाले निवाचित मण्डल में से कौन शामिल होते हैं?

- (A)  Elected members of Rajya Sabha only  
केवल राज्यसभा के निवाचित सदस्य
- (B)  Elected members of Lok Sabha only  
केवल लोकसभा के निवाचित सदस्य
- (C)  Elected as well as nominated members of Rajya Sabha only  
केवल राज्यसभा के निवाचित तथा मनोनीत सदस्य
- (D)  Elected as well as nominated members of both the Houses of Parliament (Correct Answer) (Chosen option)  
संसद के दोनों सदनों के निवाचित तथा मनोनीत, सभी सदस्य

**Question No.2**Marks: 2.50  
Bookmark 

Which of the following is the medical term for Kidney Stones?

युदे की पर्याय (किडनी स्टोन्स) का विकेसीय शब्दपद निम्नलिखित में से कौन सा है?

(A)  Nephrolithiasis (Correct Answer) (Chosen option)  
नुकाशया (नेफ्रोलिथिएसिस)

(B)  Cystolithiasis  
मूत्रवाहीयोथ (सिस्टोलिथिएसिस)

(C)  Cholelithiasis  
पित्तश्मरता (चोलिलिथिएसिस)

(D)  Microlithiasis  
लघुअश्मरता (माइक्रोलिथिएसिस)

**Question No.3**Marks: 2.50  
Bookmark 

The first Indo-Pacific trilateral dialogue was held between India, Australia and \_\_\_\_\_.  
पहली भारत-प्रांत (इंडो-पैसिफिक) त्रिपक्षीय वाती भारत, ऑस्ट्रेलिया और \_\_\_\_\_ के बीच आयोजित की गई थी।

- (A)  Sweden  
स्वीडन
- (B)  Sri Lanka  
श्री लंका
- (C)  France (Correct Answer) (Chosen option)  
फ्रांस
- (D)  Germany  
जर्मनी

**Question No.4**Marks: 2.50  
Bookmark 

Jawed Karim is one of the co-founders of which of the following applications?

- जावेद करीम निम्नलिखित में से किस एप्लिकेशन के सह-संस्थापकों में से एक है?
- (A)  Gpay  
जीपे
- (B)  Pinterest (Chosen option)  
पिंटरेस्ट
- (C)  YouTube (Correct Answer)  
यूट्यूब
- (D)  Signal  
सिग्नल

**Question No.5**Marks: 2.50  
Bookmark 

Munda language group belongs to \_\_\_\_\_.  
मुडा भाषा समूह \_\_\_\_\_ से सबौधत है।

- (A)  Austro-Asiatic (Correct Answer)  
ऑस्ट्रो-एशियाई
- (B)  Indo-Aryan (Chosen option)  
हिन्दू-आर्य (इंडो-आर्यन)

- (C)  Sino-Tibetan  
चीनी-तिब्बती  
(D)  Dravidian  
द्रविड़

**Question No.6**

Marks: 2.50

Bookmark

The Right of Children to Free and Compulsory Education Act, 2009<sup>9</sup> makes education a fundamental right of every child between the ages of \_\_\_\_\_ and \_\_\_\_\_.  
बच्चों को मुफ्त और अनिवार्य शिक्षा का अधिकार अधिनियम, 2009<sup>9</sup>, शिक्षा को \_\_\_\_\_ से \_\_\_\_\_ वर्ष की आयु के बीच के हर बच्चे का मौलिक अधिकार बनाता है।

- (A)  8, 16  
8, 16  
(B)  6, 16  
6, 16  
(C)  8, 14  
8, 14  
(D)  6, 14 (Correct Answer) (Chosen option)  
6, 14

**Question No.7**

Marks: 2.50

Bookmark

When was the Delhi-Lahore Bus service first started?  
दिल्ली-लाहौर बस सेवा पहली बार कब शुरू की गई थी?

- (A)  2010  
2010  
(B)  2015  
2015  
(C)  2016  
2016  
(D)  1999 (Correct Answer) (Chosen option)  
1999

**Question No.8**

Marks: 2.50

Bookmark

Which kind of writ is issued by a higher court to a lower court or tribunal to prevent the latter from exceeding its jurisdiction or usurping a jurisdiction that it does not possess?  
उच्च न्यायालय द्वारा निचली अदालत या न्यायाधिकरण को किस प्रकार की याचिका (रिट) जारी की जाती है जिससे उसे अपने क्षेत्राधिकार से बाहर जाने या किसी ऐसे क्षेत्राधिकार के बलात्मक से रोका जा सके, जो उसके पास नहीं है?

- (A)  Mandamus  
परामर्श  
(B)  Prohibition (Correct Answer)  
निषेध  
(C)  Certiorari  
उत्प्रेषण  
(D)  Quo Warranto (Chosen option)  
अधिकार पृच्छा

**Question No.9**

Marks: 2.50

Bookmark

When is the World Environment Day celebrated?  
विश्व पर्यावरण दिवस कब मनाया जाता है?

- (A)  May 5  
5 मई  
(B)  July 5  
5 जुलाई  
(C)  June 5 (Correct Answer) (Chosen option)  
5 जून  
(D)  August 5  
5 अगस्त

**Question No.10**

Marks: 2.50

Bookmark

Publishing or transmitting pornographic content in electronic form is punishable under \_\_\_\_\_.  
अश्लील सामग्री को इलेक्ट्रॉनिक रूप में प्रकाशित या प्रसारित करना \_\_\_\_\_ के तहत दंडनीय अपराध है।

- (A)  Section 69 of the Information Technology Act, 2000  
सूचना प्रौद्योगिकी अधिनियम 2000 की धारा 69  
(B)  Section 67A of the Information Technology Act, 2000 (Correct Answer) (Chosen option)  
सूचना प्रौद्योगिकी अधिनियम 2000 की धारा 67A  
(C)  Section 66 of the Information Technology Act, 2000  
सूचना प्रौद्योगिकी अधिनियम 2000 की धारा 66  
(D)  Section 65 of the Information Technology Act, 2000  
सूचना प्रौद्योगिकी अधिनियम 2000 की धारा 65

**Question No.11**

Marks: 2.50

Bookmark

For the purpose of computation of income tax, the total income is computed on the basis of \_\_\_\_\_.  
आकर की गणना के प्रयोजन के लिए, कुल आय की गणना \_\_\_\_\_ के आधार पर की जाती है।

- (A)  The residential status of the assessee (Correct Answer)  
निवासीता की आवासीय स्थिति  
(B)  The domicile of the assessee  
निवासीता का अधिवास  
(C)  The place of origin of the source of income (Chosen option)  
आय के स्रोत की उत्पत्ति का स्थान  
(D)  The citizenship of the assessee  
निवासीता की नागरिकता

**Question No.12**

Marks: 2.50

Bookmark

Which among the following Commissions was appointed to study and make recommendations on Centre - State Relations?  
निम्नलिखित में से किस आयोग को केंद्र-राज्य संबंधों पर अध्ययन और अनुशंसाएं करने के लिए नियुक्त किया गया था?

- (A)  Kothari Commission  
कोठारी आयोग

- (B)  **Sarkaria Commission (Correct Answer) (Chosen option)**  
सरकारिया आयोग
- (C)  Radhakrishnan Commission  
राधाकृष्णन आयोग
- (D)  AK Mathur Commission  
ए.के. माथुर आयोग

**Question No.13**

Marks: 2.50  
Bookmark

- Power house of the cell is \_\_\_\_\_.  
कोशिका का शक्ति गृह (पावर हाउस) \_\_\_\_\_ है।
- (A)  Golgi complex  
गॉल्जी सम्प्रभु
- (B)  Endoplasmic reticulum  
अंतर्रेखीय जालिका
- (C)  Lysosomes  
लयनकाय (लाइसोसोम)
- (D)  **Mitochondria (Correct Answer) (Chosen option)**  
सूत्रकणिका

**Question No.14**

Marks: 2.50  
Bookmark

- In executing a sentence of solitary confinement when the period of imprisonment is less than three months, such confinement shall in no case exceed \_\_\_\_\_.  
जब कारावास की अवधि तीन महीने से कम हो, तब एकांत कैद की सजा को क्रियान्वित करने में ऐसा कारावास किसी भी स्थिति में \_\_\_\_\_ से अधिक नहीं होगा।

- (A)  Three days at a time  
एक समय पर तीन दिन
- (B)  Seven days at a time  
एक समय पर सात दिन
- (C)  **Fourteen days at a time (Correct Answer) (Chosen option)**  
एक समय पर चौदह दिन
- (D)  One month at a time  
एक समय पर एक माह

**Question No.15**

Marks: 2.50  
Bookmark

- The phrase "Procedure established by law" in the Indian Constitution is borrowed from:  
भारतीय संविधान में वाक्यांश "कानून द्वारा स्थापित प्रक्रिया" की अवधारणा \_\_\_\_\_ से ली गई है।
- (A)  Australian Constitution  
ऑस्ट्रेलिया के संविधान
- (B)  Canadian Constitution  
कनाडा के संविधान
- (C)  United States of America Constitution (Chosen option)  
संयुक्त राज्य अमेरिका के संविधान
- (D)  **Japanese Constitution (Correct Answer)**  
जापान के संविधान

**Question No.16**

Marks: 2.50  
Bookmark

- Which of the following is a Constitutional Body in India?  
निम्नलिखित में से कौन सा भारत में एक संवैधानिक निकाय है?
- (A)  NITI Aayog  
नीति आयोग
- (B)  **Election Commission of India (Correct Answer) (Chosen option)**  
भारत निर्वाचन आयोग
- (C)  Central Vigilance Commission  
केंद्रीय सतर्कता आयोग
- (D)  Central Information Commission  
केंद्रीय सूचना आयोग

**Question No.17**

Marks: 2.50  
Bookmark

- When the first parliamentary forum on water conservation and management was constituted?  
जल संरक्षण एवं प्रबंधन पर प्रथम संसदीय मंच कब गठित किया गया था?
- (A)  2011  
2011
- (B)  2018  
2018
- (C)  **2005 (Correct Answer)**  
2005
- (D)  2008 (Chosen option)  
2008

**Question No.18**

Marks: 2.50  
Bookmark

- Section \_\_\_\_\_ of the Right to Information Act states exemption from disclosure of information.  
सूचना का अधिकार अधिनियम की धारा \_\_\_\_\_ सूचना के प्रकटीकरण से छूट प्रदान करती है।
- (A)  8 (Correct Answer)  
8
- (B)  9  
9
- (C)  7 (Chosen option)  
7
- (D)  10  
10

**Question No.19**

Marks: 2.50  
Bookmark

- Which Article of the Indian Constitution has provided for the office of the Advocate General for the states?  
भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद में राज्यों के लिए महाधिवक्ता के पद का प्रावधान किया गया है?

- (A)  Article 148  
अनुच्छेद 148
- (B)  Article 145  
अनुच्छेद 145
- (C)  Article 65  
अनुच्छेद 65
- (D)  Article 165 (Correct Answer) (Chosen option)  
अनुच्छेद 165

**Question No.20**

Marks: 2.50

Bookmark

Which of the following Constitutional Amendment Acts repealed the "Right to property" from Part III of Indian Constitution?  
निम्नलिखित में से किस संविधान संशोधन अधिनियम ने भारतीय संविधान के भाग III से "संपत्ति के अधिकार" को निरस्त कर दिया?

- (A)  The Constitution (Forty-fourth Amendment) Act, 1978 (Correct Answer) (Chosen option)  
संविधान (बौद्धिमत्ता संशोधन) अधिनियम, 1978
- (B)  The Constitution (Forty-second Amendment) Act, 1976  
संविधान (बौद्धिमत्ता संशोधन) अधिनियम, 1976
- (C)  The Constitution (First Amendment) Act, 1951  
संविधान (पहला संशोधन) अधिनियम, 1951
- (D)  The Constitution (Twenty-fifth Amendment) Act, 1972  
संविधान (पचासवां संशोधन) अधिनियम, 1972

**Question No.21**

Marks: 2.50

Bookmark

Which of these international documents is considered to be a non-binding instrument without an implementation machinery?  
इनमें से किस अंतर्राष्ट्रीय दस्तावेज को कार्यान्वयन मर्मीनदी के बिना एक गैर-बाधकारी साधन माना जाता है?

- (A)  International Covenant on Civil and Political Rights  
नागरिक और राजनीतिक अधिकारों पर अंतर्राष्ट्रीय प्रसंविदा
- (B)  Convention on the Prevention and Punishment of the Crime of Genocide  
नरसंहार के अपराध की रोकथाम और सजा पर सम्मेलन
- (C)  Universal Declaration of Human Rights (Correct Answer)  
मानव अधिकारों की सार्वभीम घोषणा
- (D)  International Covenant on Economic, Social and Cultural Rights (Chosen option)  
आर्थिक, सामाजिक और सांस्कृतिक अधिकारों पर अंतर्राष्ट्रीय प्रसंविदा

**Question No.22**

Marks: 2.50

Bookmark

The Social Impact Assessment Report is to be evaluated by an independent multi-disciplinary Expert Group as provided under \_\_\_\_\_ of the Right to Fair Compensation and Transparency in Land Acquisition, Rehabilitation and Resettlement Act, 2013.

सामाजिक प्रभाव आकलन रिपोर्ट का यूल्यूकन एक स्वतंत्र बहु-विषयक विशेषज्ञ समूह द्वारा किया जाना है, जैसा कि भूमि अधिग्रहण, पुनर्वास एवं पुनर्स्थापन अधिनियम, 2013 में उचित मुआवजे और पारदर्शिता के अधिकार की \_\_\_\_\_ के ग्रावधान के तहत शामिल है।

- (A)  Section 5 (Chosen option)  
धारा 5
- (B)  Section 9  
धारा 9
- (C)  Section 6  
धारा 6
- (D)  Section 7 (Correct Answer)  
धारा 7

**Question No.23**

Marks: 2.50

Bookmark

If the Advisory Board has reported that there is, in its opinion, no sufficient cause for the detention of a person under the National Security Act, the appropriate Government

यदि सलाहकार बोर्ड ने रिपोर्ट किया है कि उसकी राय में, राष्ट्रीय सुरक्षा अधिनियम के तहत किसी व्यक्ति को निरुद्ध करने का कोई पर्याप्त कारण नहीं है, तो उपयुक्त सरकार \_\_\_\_\_।

- (A)  Shall continue to hold the person in detention pending any appeal before the Advisory Appellate Board (Chosen option)  
सलाहकार अपीलीय बोर्ड के समक्ष किसी भी अपील के लिए रहने तक व्यक्ति के निरोध को जारी रखेगी
- (B)  Shall revoke the detention order and cause the person concerned to be released forthwith (Correct Answer)  
निरोध आदेश को रद्द करेगी और संबंधित व्यक्ति को तुरंत रिहा करवाएगी
- (C)  May issue a fresh detention order to continue to detain the person concerned  
संबंधित व्यक्ति के निरोध को जारी रखने के लिए एक नया निरोध आदेश जारी कर सकती है
- (D)  May file an appeal against the order of the advisory Board within a period of fifteen days  
पंद्रह दिनों की अवधि के भीतर सलाहकार बोर्ड के आदेश के खिलाफ अपील दायर कर सकती है

**Question No.24**

Marks: 2.50

Bookmark

Albuquerque acquired Goa from  
अल्बुकर्क ने गोवा को \_\_\_\_\_ से अधिग्रहित किया था।

- (A)  Sultan of Bijapur (Correct Answer)  
बीजापुर के सुल्तान
- (B)  British (Chosen option)  
अंग्रेजों
- (C)  Nawab of Hyderabad  
हैदराबाद के नवाब
- (D)  Krishnadevaraya  
कृष्णदेवराय

**Question No.25**Marks: 2.50  
Bookmark 

Which famous Indian ruler led the uprising in Jhansi during the 'Revolt of 1857'?  
किस प्रसिद्ध भारतीय शासक ने 1857 के विद्रोह के दौरान झाँसी में विद्रोह का नेतृत्व किया?

- (A)  **Rani Lakshmi Bai (Correct Answer)**  
रानी लक्ष्मी बाई
- (B)  Rani Chennamma  
रानी चेन्नम्मा
- (C)  Rani Padmavati  
रानी पद्मावती
- (D)  Begum Hazrat Mahal (Chosen option)  
बेगम हज़रत महल

**Question No.26**Marks: 2.50  
Bookmark 

The constitution of Central Pollution Control Board is laid down under \_\_\_\_\_ of the Water (Prevention and Control of Pollution) Act, 1974.  
केंद्रीय प्रदूषण नियन्त्रण बोर्ड का गठन, जल (प्रदूषण को रोकथाम और नियन्त्रण) अधिनियम, 1974 की \_\_\_\_\_ के तहत निर्धारित किया गया है।

- (A)  Section 4  
धारा 4
- (B)  Section 6  
धारा 6
- (C)  Section 7  
धारा 7
- (D)  **Section 3 (Correct Answer) (Chosen option)**  
धारा 3

**Question No.27**Marks: 2.50  
Bookmark 

Which of the following has/have potential to cause domestic violence?

- A) act committed to cause harm
  - B) act omitted which causes harm
  - C) conduct of the party resulting in harm
- निम्नलिखित में से किस में घेरेलू हिसा का कारण बनने की क्षमता है/है?
- A) नुकसान पहुंचाने के लिए किया गया कार्य
  - B) अकृत कार्य जिससे नुकसान पहुंचता है
  - C) प्रतिकार का आचरण जिसके परिणामस्वरूप नुकसान पहुंचता है
- (A)  A and B  
A और B
  - (B)  A and C (Chosen option)  
A और C
  - (C)  **A,B and C (Correct Answer)**  
A,B और C
  - (D)  B and C  
B और C

**Question No.28**Marks: 2.50  
Bookmark 

Which of the following conventions aims to protect ozone layer?

- निम्नलिखित में से कौन से सम्मेलन/संधि (कन्वेंशन) का लक्ष्य ओजोन परत की रक्षा करना है?
- (A)  Ramsar Convention  
रामसर सम्मेलन (कन्वेंशन)
  - (B)  **Vienna Convention (Correct Answer)**  
वियना संधि (कन्वेंशन)
  - (C)  Basel Convention (Chosen option)  
बैसेल संधि (कन्वेंशन)
  - (D)  Stockholm Convention  
स्टॉकहोम संधि (कन्वेंशन)

**Question No.29**Marks: 2.50  
Bookmark 

Which among the following is the predecessor of the World Trade Organisation?

- निम्नलिखित में से कौन विश्व व्यापार संगठन का पूर्ववर्ती है?
- (A)  World Customs Organisation  
विश्व समा शुल्क संगठन
  - (B)  **General Agreement on Tariffs and Trade (Correct Answer) (Chosen option)**  
प्रशुल्क और व्यापार पर समान्य समझौता
  - (C)  International Trade Centre  
अंतर्राष्ट्रीय व्यापार केंद्र
  - (D)  International Trade Organisation  
अंतर्राष्ट्रीय व्यापार संगठन

**Question No.30**Marks: 2.50  
Bookmark 

What is the full form of DPI, a term to measure picture printing quality?

- प्रिंट मुद्रण की गुणवत्ता को मापने के लिए एक पद, DPI का पूरा रूप क्या है?
- (A)  **Dots Per Inch (Correct Answer)**  
डॉट्स पर इंच
  - (B)  Digits Per Inch  
डिजिट्स पर इंच
  - (C)  Data Per Inch  
डेटा पर इंच
  - (D)  Decompression Per Inch (Chosen option)  
डीकम्प्रेशन पर इंच

**Question No.31**Marks: 2.50  
Bookmark 

Which among the following is a 'Fundamental Duty' mentioned in Part IV-A of the Indian Constitution?

- निम्नलिखित में से भारतीय संविधान के भाग IV-A में वर्णित 'मौलिक कर्तव्य' कौन सा है?

- (A)  Duty to pay tax  
कर भुगतान का कर्तव्य
- (B)  Duty to praise the Government of India  
भारत सरकार की प्रशंसा करने का कर्तव्य
- (C)  Duty to vote (Chosen option)  
मतदान का कर्तव्य
- (D)  Duty to safeguard public property (Correct Answer)  
सार्वजनिक संपत्ति की सुरक्षा का कर्तव्य

#### Question No.32

Marks: 2.50

Bookmark

Which one of the following Fundamental Rights is not mentioned in 'Article 19' of the Indian Constitution?

- भारतीय संविधान के 'अनुच्छेद 19' में किस मौलिक अधिकार का उल्लेख नहीं है?
- (A)  Right to form associations and unions  
संगम और संघ बनाने का अधिकार
- (B)  Right to life and personal liberty (Correct Answer) (Chosen option)  
जीन और वैयक्तिक स्वतंत्रता का अधिकार
- (C)  Right to move freely within the territory of India  
भारत के क्षेत्र में स्वतंत्र रूप से आवागमन करने का अधिकार
- (D)  Freedom of speech and expression  
वाक और अभिव्यक्ति की स्वतंत्रता

#### Question No.33

Marks: 2.50

Bookmark

The Third Schedule of the Indian Constitution deals with:

- भारतीय संविधान की तीसरी अनुसूची से क्या संबंधित है?
- (A)  Provisions relating to the administration and control of scheduled areas and scheduled tribes  
अनुसूचित क्षेत्रों और अनुसूचित जनजातियों के प्रशासन और नियंत्रण से संबंधित प्रावधान
- (B)  Name of Union Territories and their extend  
केंद्र शासित प्रदेशों के नाम और उनका विस्तार
- (C)  Division of powers between the Union and the States  
केंद्र और राज्यों के बीच शक्तियों का विभाजन
- (D)  Forms of Oaths or Affirmations (Correct Answer) (Chosen option)  
शपथ या अभिकथनों के प्रकार

#### Question No.34

Marks: 2.50

Bookmark

Under the Motor Vehicles Act, 1988, the term "motorcab" means any motor vehicle constructed or adapted to carry \_\_\_\_\_, excluding the driver, for hire or reward.

- मोटर यान अधिनियम, 1988 के तहत, "मोटरकेब" शब्द का अर्थ है भाड़े या पारिश्रमिक (रिवॉर्ड) के लिए, चालक को छोड़ कर, \_\_\_\_\_ के वहन के लिए निर्भित या अनुकूलित कोई भी मोटर वाहन।
- (A)  Not more than seven passengers (Chosen option)  
अधिकतम सात यात्रियों तक
- (B)  Not more than four passengers  
अधिकतम चार यात्रियों तक
- (C)  Not more than six passengers (Correct Answer)  
अधिकतम छह यात्रियों तक
- (D)  Not more than five passengers  
अधिकतम पांच यात्रियों तक

#### Question No.35

Marks: 2.50

Bookmark

How much percent of adjusted net bank credit is the total target under priority sector lending for domestic commercial banks?

- घेरतू वाणिज्यिक बैंकों के लिए प्रार्थित कर्त्र ऋण के तहत कुल लक्ष्य, समायोजित निवल बैंक ऋण का कितना प्रतिशत है?
- (A)  40% (Correct Answer) (Chosen option)  
40%
- (B)  30%  
30%
- (C)  20%  
20%
- (D)  10%  
10%

#### Question No.36

Marks: 2.50

Bookmark

From which Indus Valley site was the bronze statue of 'Dancing Girl' discovered?

- नर्तकी (डांसिंग गर्ल) की कांस्य प्रतिमा किस सिंधु घाटी स्थल से खोजी गई थी?
- (A)  Lothal  
लोथल
- (B)  Harappa  
हरप्पा
- (C)  Mohenjodaro (Correct Answer) (Chosen option)  
मोहनजोदरो
- (D)  Kalibangan  
कालीबंगा

#### Question No.37

Marks: 2.50

Bookmark

"Article 243A" of Indian Constitution deals with:

- भारतीय संविधान का "अनुच्छेद 243A" किस से संबंधित है?
- (A)  Composition of panchayats (Chosen option)  
पंचायतों की संरचना
- (B)  Gram Sabha (Correct Answer)  
ग्राम सभा
- (C)  Constitution of panchayats  
पंचायतों का गठन
- (D)  Elections to the panchayats  
पंचायतों के चुनाव

#### Question No.38

Marks: 2.50

Bookmark

Which of the alternatives is a provision of the Indian Penal Code that was challenged as unconstitutional in the case of Kedar Nath Singh v. State of Bihar? कीन-सा विकल्प भारतीय दंड संहिता का एक प्रावधान है जिसे केदर नाथ सिंह बनाम बिहार राज्य के मामले में असंविधानिक होने के रूप में चुनाती दी गई थी?

- (A)  Section 121 of the Indian Penal Code भारतीय दंड संहिता की धारा 121
- (B)  Section 120B of the Indian Penal Code भारतीय दंड संहिता की धारा 120B
- (C)  Section 124 of the Indian Penal Code भारतीय दंड संहिता की धारा 124
- (D)  **Section 124A of the Indian Penal Code (Correct Answer) (Chosen option)** भारतीय दंड संहिता की धारा 124A

**Question No.39**

Marks: 2.50

Bookmark

How many development blocks are there in Uttar Pradesh for administrative convenience? प्रशासनिक सुविधा के लिए उत्तर प्रदेश में कितने विकास खंड हैं?

- (A)  822 (Correct Answer) 822
- (B)  922 (Chosen option) 922
- (C)  1022 1022
- (D)  722 722

**Question No.40**

Marks: 2.50

Bookmark

Which one of the following states has a 'bicameral legislature'? निम्नलिखित में से किस राज्य में द्विसदनी विधानमंडल है?

- (A)  Gujarat गुजरात
- (B)  **Karnataka (Correct Answer) (Chosen option)** कर्नाटक
- (C)  Assam असम
- (D)  Kerala केरल

**NUMERICAL AND MENTAL ABILITY TEST - NUMERICAL AND MENTAL ABILITY TEST**

**Question No.1**

Marks: 2.50

Bookmark

N sits to the North of M and South-West of P. If O sits to the East of N and South of P, then to which direction of M, is P? N, M के उत्तर में और P के दक्षिण-पश्चिम में बैठता है। यदि O, N के पूर्व में और P के दक्षिण में बैठता है, तो P, M से किस दिशा में है?

- (A)  South-West दक्षिण-पश्चिम
- (B)  **North-East (Correct Answer) (Chosen option)** उत्तर-पूर्व
- (C)  South-East दक्षिण-पूर्व
- (D)  North-West उत्तर-पश्चिम

**Question No.2**

Marks: 2.50

Bookmark

A Shopkeeper purchased an article for Rs.10600 and sold it for a loss of 30%. From that money he purchased another article and sold it for a gain of 30%. What is the overall gain or loss? (In Rs.) एक दुकानदार ने Rs.10600 में एक वस्तु खरीदी और इसे 30% की हानि पर बेचा। उस राशि से उसने एक और वस्तु खरीदी और उसे 30% के लाभ पर बेचा। समग्र लाभ या हानि क्या है? (Rs. में)

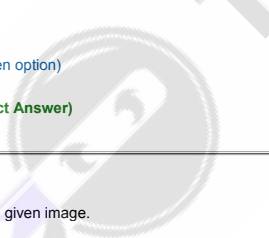
- (A)  934 loss 934 हानि
- (B)  944 profit 944 लाभ
- (C)  964 profit (Chosen option) 964 लाभ
- (D)  **954 loss (Correct Answer)** 954 हानि

**Question No.3**

Marks: 2.50

Bookmark

Find the value of X in the given image.



$$\sqrt{150-X} = \sqrt{93+\sqrt{49}}$$

दी गई आकृति में X का मान ज्ञात कीजिए।

$$\sqrt{150-X} = \sqrt{93+\sqrt{49}}$$

- (A)  65  
65  
(B)  48  
48  
(C)  36  
36  
(D)  50 (Correct Answer) (Chosen option)  
50

**Question No.4**

Marks: 2.50

Bookmark

Replace the question mark with an option that follows the same logic applied in the first pair.

CREAMY : YRAEMC :: BUNDLE : ??  
प्रश्नचिह्न को उस विकल्प से प्रतिस्थापित कीजिए जो प्रथम युम्म में लागू तर्क का अनुसरण करता है।

- CREAMY : YRAEMC :: BUNDLE : ??  
(A)  ELNDUB  
ELNDUB  
(B)  EUDNLB (Correct Answer) (Chosen option)  
EUDNLB  
(C)  ELDNUB  
ELDNUB  
(D)  EDULNB  
EDULNB

**Question No.5**

Marks: 2.50

Bookmark

Find the sum of the G.P.:

$6/11, 6/121, 6/1331, 6/14641, \dots$  to  $n$  terms.  
गुणोत्तर श्रेणी (G.P.) का योग ज्ञात कीजिए।

$6/11, 6/121, 6/1331, 6/14641, \dots n$  पदों तक।

- (A)   $3/10(1-(1/11^n))$   
 $3/10(1-(1/11^n))$   
(B)   $3/5(1-(1/11^n))$  (Correct Answer) (Chosen option)  
 $3/5(1-(1/11^n))$   
(C)   $3/2(1-(1/11^n))$   
 $3/2(1-(1/11^n))$   
(D)   $3/4(1-(1/11^n))$   
 $3/4(1-(1/11^n))$

**Question No.6**

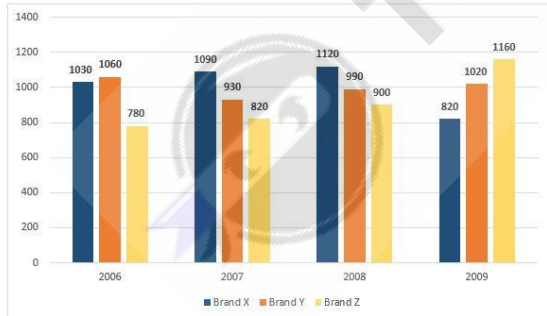
Marks: 2.50

Bookmark

**Directions:**

Study the following Bar-chart and the data provided to answer the questions that follow:

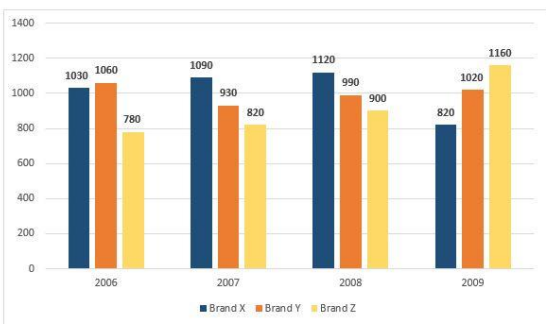
Sales of 3-different companies selling T-Shirts for the years from 2006 to 2009 are given.  
What percentage of total sale of Brand Y T-shirt is T-shirt of Brand Z sold in 2009.



**दिशा-निर्देश:**

दिए गए दण्ड-आरेख और आंकड़ों का अध्ययन कीजिए और निम्न प्रश्नों का उत्तर दीजिए:

2006 से 2009 तक टी-शर्ट्स बेचने वाली 3 विभिन्न कंपनियों की बिक्री दी गई है।  
2009 में ब्रांड Y टी-शर्ट की कुल बिक्री का कितना प्रतिशत ब्रांड Z टी-शर्ट की बिक्री है।



- (A)  28%  
 28%
- (B)  36%  
 36%
- (C)  31%  
 31%
- (D)  29% (Correct Answer) (Chosen option)  
 29%

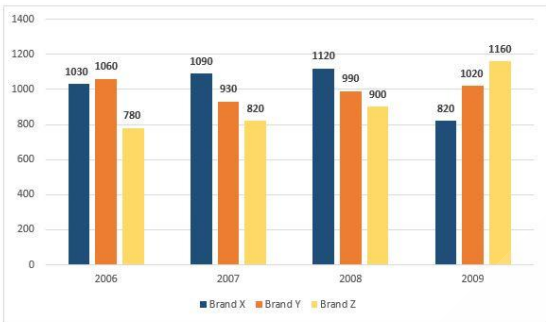
#### Question No.7

Marks: 2.50

Bookmark

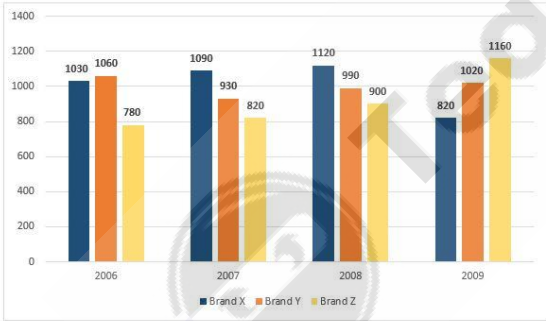
**Directions:**

Study the following Bar-chart and the data provided to answer the questions that follow:  
 Sales of 3-different companies selling T-Shirts for the years from 2006 to 2009 are given.  
 How much percentage of sales decreased for Brand X T-shirt in 2009 compared with 2007?



**दिशा-निर्देश:**

दिए गए दाढ़-ओरेख और आंकड़ों का अध्ययन कीजिए और निम्न प्रश्नों का उत्तर दीजिए:  
 2006 से 2009 तक टी-शर्ट्स बेचने वाली 3 विभिन्न कंपनियों की बिक्री दी गई है।  
 2007 की तुलना में 2009 में ब्रांड X टी-शर्ट की बिक्री कितने प्रतिशत कम हुई?



- (A)  24.77% (Correct Answer) (Chosen option)  
 24.77%
- (B)  11.11%  
 11.11%
- (C)  12.35%  
 12.35%
- (D)  26.35%  
 26.35%

#### Question No.8

Marks: 2.50

Bookmark

If 25/05/1724 is a Wednesday, then 25/05/1718 falls on which day of the week?  
 यदि 25/05/1724 को बुधवार है, तो 25/05/1718 सप्ताह के कौन से दिन आएगा?

- (A)  Monday  
 सोमवार
- (B)  Thursday  
 बुहस्तिवार
- (C)  Tuesday (Correct Answer)  
 मंगलवार
- (D)  Friday (Chosen option)  
 शुक्रवार

**Question No.9**

Marks: 2.50

**Bookmark** 

If the average height of first 21 telecom towers is 276 m and that of last 21 telecom towers is 276 m, then what is the height of 22<sup>th</sup> telecom tower?  
यदि पहले 21 टेलीकॉम टॉवरों की औसत ऊँचाई 276 m है और अंतिम 21 टेलीकॉम टॉवरों की औसत ऊँचाई 276 m है, तो 22वें टेलीकॉम टॉवर की ऊँचाई क्या है? (m में)

- (A)  276 (Correct Answer) (Chosen option)  
276
- (B)  296  
296
- (C)  266  
266
- (D)  286  
286

**Question No.10**

Marks: 2.50

**Bookmark** 

A shopkeeper sells an article for Rs.830 and earned some profit. The loss of that article when it is sold for Rs.350 is equalled to 15 times of the profit earned. If he wants to make a profit of 20% then at what price should he sell the article? (In Rs.)  
एक दुकानदार, Rs.830 में एक वस्तु बेचता है और कुछ लाभ अर्जित करता है। जब इस वस्तु को Rs.350 में बेचा जाता है, तो उस वस्तु पर हुई हानि, अर्जित लाभ के 15 गुना के बराबर होती है। यदि वह 20% का लाभ अर्जित करना चाहता है, तो उसे किस मूल्य पर वस्तु बेचनी चाहिए? (Rs. में)

- (A)  970  
970
- (B)  980 (Chosen option)  
980
- (C)  990  
990
- (D)  960 (Correct Answer)  
960

**Question No.11**

Marks: 2.50

**Bookmark** 

Pipe A can fill a tank in 816 minutes and Pipe B can empty the same tank in 1020 minutes. If both pipes are opened together, how many hours will it take to fill the empty tank?  
पाइप A, एक टैंक को 816 मिनट में भर सकता है और पाइप B, उसी टैंक को 1020 मिनट में खाली कर सकता है। यदि दोनों पाइप एक साथ खोले जाते हैं, तो खाली टैंक को भरने में कितने घंटे लगेंगे?

- (A)  70  
70
- (B)  66  
66
- (C)  72  
72
- (D)  68 (Correct Answer) (Chosen option)  
68

**Question No.12**

Marks: 2.50

**Bookmark** 

A truck, 1700 metres long is running at a speed of 124 km/hr. How many seconds will it take to cross a 1600 metres long train running in the same direction at a speed of 94 km/hr?  
1700 मीटर लंबा एक ट्रक 124 km/hr की चाल से चल रहा है। 94 km/hr की चाल से उसी दिशा में चलने वाली 1600 मीटर लंबी रेलगाड़ी को पार करने में उसे कितने सेकंड लगेंगे?

- (A)  376  
376
- (B)  386  
386
- (C)  396 (Correct Answer) (Chosen option)  
396
- (D)  366  
366

**Question No.13**

Marks: 2.50

**Bookmark** 

A train of length 900 m travels at a speed of 198 kmph crosses a Tunnel in 65 seconds. Find the length of the Tunnel? (In metres)  
900 m लंबी एक रेलगाड़ी, 198 kmph की चाल से चलते हुए 65 सेकंड में एक सुरंग को पार करती है। सुरंग की लंबाई ज्ञात कीजिए? (मीटर में)

- (A)  2775  
2775
- (B)  2675 (Correct Answer) (Chosen option)  
2675
- (C)  2875  
2875
- (D)  2575  
2575

**Question No.14**

Marks: 2.50

**Bookmark** 

A can finish a work in 126 days and B can do the same work in 189 days. Working together, they will complete the same work in how many days?  
A, किसी कार्य को 126 दिन में पूर्ण कर सकता है और B, उसी कार्य को 189 दिन में कर सकता है। एक साथ कार्य करते हुए, वे उसी कार्य को कितने दिन में पूर्ण करेंगे?

- (A)  75.6 (Correct Answer) (Chosen option)  
75.6
- (B)  71.6  
71.6
- (C)  73.6  
73.6
- (D)  69.6  
69.6

**Question No.15**

Marks: 2.50

**Bookmark** 

What value should come in the place of question mark (?) in the following equation?

$(0.008 + 0.04) + (0.006 \div ?) + (0.004 + 0.02) = 0.6$

निम्नलिखित समीकरण में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर क्या मान आना चाहिए?

$(0.008 + 0.04) + (0.006 \div ?) + (0.004 + 0.02) = 0.6$

- (A)  0.3  
0.3
- (B)  0.002  
0.002
- (C)  0.003  
0.003

- (D)  0.03 (Correct Answer) (Chosen option)  
0.03

**Question No.16**

Marks: 2.50

What is the difference between the compound interests on Rs. 27000 for 1 year at 8% per annum compounded yearly and half-yearly? (In Rs.)  
 वार्षिक और अधधार्षिक रूप से संयोजित 1 वर्ष के लिए, प्रति वर्ष 8% की दर पर, Rs. 27000 पर प्राप्त चक्रवृद्धि ब्याज के बीच अंतर कितना होगा? (Rs. में)

- (A)  37.2  
37.2

(B)  41.2  
41.2

(C)  39.2  
39.2

(D)  43.2 (Correct Answer) (Chosen option)  
43.2

**Question No.17**

Marks: 2.50

Choose the correct water image of the given image from the following options.

**G4R7P2W6**

निम्नलिखित विकल्पों में से दिए गए चित्र के सही जल प्रतिबिंब का चयन कीजिए।

- (A) ○ G4R7P2W6

(B) ○ G4R7P2W6

(C) ○ 6W5P7A4E

(D) ○ 6W5P7A4E

---

E4R5M9

E4R5M9

(Correct Answer) (Chosen option)

**Question No.18**

Marks: 2.50

**Bookmark** 

Two vessels contain 39 litres and 51 litres quantity of solution contains milk and water in the ratio of 19:20 and 30:21 respectively. Now the solutions are mixed with each other, then how many litres of water to be added in the final solution to make the resulting solution in the ratio 1:1? दो बरनों में 39 लीटर और 51 लीटर घोल की मात्रा है जिसमें क्रमशः 19:20 और 30:21 के अनुपात में दूध और पानी है। अब घोलों को एक दूसरे के साथ मिलाया जाता है, तो परिणामी घोल को 1:1 के अनुपात में बनाने के लिए अंतिम घोल में कितने लीटर पानी मिलाया जाता है?

- (A)  10  
10  
(B)  6  
6  
(C)  12  
12  
(D)  8 (Correct Answer) (Chosen option)  
8

**Question No.19**

Marks: 2.50

**Bookmark** 

Raja donates 16% of his savings to old age home, 16% of the savings to orphanage and 16% of his savings to foundations for medical help. The remaining amount of Rs.7800 of savings is been deposited in bank. Find the salary of Raja, if 20% of the salary is his savings amount. (In Rs.) राजा, अपनी बचत का 16% वृद्धाश्रम को, 16% अनाथालय को और 16% चिकित्सा सहायता प्रदान करने वाले संस्थान को दान करता है। बचत की Rs.7800 की शेष राशि बैंक में जमा करता है। राजा का वेतन ज्ञात कीजिए, यदि वेतन का 20% उसकी बचत राशि है। (Rs. में)

- (A)  50000  
50000  
(B)  55000  
55000  
(C)  20000  
20000  
(D)  75000 (Correct Answer) (Chosen option)  
75000

**Case Study - 20 to 21**

5.00

**Directions:** In the following questions, few statements are given and these statements are followed by two conclusions numbered i and ii. You have to take the given statements to be true even if they seem to be at variance from commonly known facts. Read the conclusions and then decide which of the given conclusions logically follows from the given statements, disregarding commonly known facts.

Choose,

- (A) Only (i) conclusion follows  
(B) Only (ii) conclusion follows  
(C) Neither (i) nor (ii) follows  
(D) Both (i) and (ii) follow  
(E) Either (i) or (ii) follows

**Question No.20**

Marks: 2.50

**Bookmark** 

Statements:

All carnivores are omnivores.  
All herbivores are carnivores.

Conclusions:

- i) All herbivores are omnivores.  
ii) All omnivores are carnivores.

कथन:

सभी मांसाहारी, सर्वाहारी हैं।  
सभी शाकाहारी, मांसाहारी हैं।

निष्कर्ष:

- i) सभी शाकाहारी, सर्वाहारी हैं।  
ii) सभी सर्वाहारी, मांसाहारी हैं।  
(A)  C  
C  
(B)  B  
B  
(C)  E  
E  
(D)  A (Correct Answer) (Chosen option)  
A

**Question No.21**

Marks: 2.50

**Bookmark** 

Statements:

All sweets are snacks.  
Some snacks are crisps.  
No crisp is tasty.

Conclusions:

- i) Some sweets are crisps.  
ii) No sweet is tasty.

कथन:

सभी मिठाइयां, सैक्स हैं।  
कुछ सैक्स, क्रिस्प हैं।  
कोई क्रिस्प, स्वादिष्ट नहीं है।

निष्कर्ष:

- i) कुछ मिठाइयां, क्रिस्प हैं।  
ii) कोई मिठाइ, स्वादिष्ट नहीं है।  
(A)  A (Chosen option)  
A  
(B)  C (Correct Answer)  
C  
(C)  D  
D  
(D)  B  
B

**Question No.22**

Marks: 2.50

**Bookmark**

What is the digit in the units place of the number  $12602^{153}$ ?

संख्या  $12602^{153}$  के इकाई स्थान में कौन सा अंक होगा?

- (A)  2 (Correct Answer) (Chosen option)  
2  
(B)  8  
8  
(C)  6  
6  
(D)  4  
4

#### Question No.23

Marks: 2.50

Bookmark

What will be written in the place of question mark in the given series?

N14S19C3E5?

दी गई श्रृंखला में प्रश्नचिह्न के स्थान पर क्या लिखा जाएगा?

N14S19C3E5?

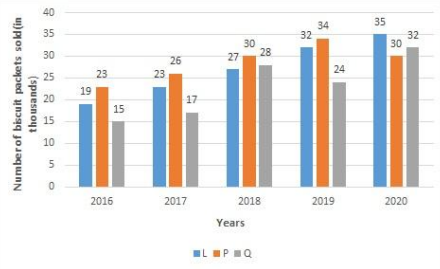
- (A)  J  
J  
(B)  H  
H  
(C)  G  
G  
(D)  I (Correct Answer) (Chosen option)  
I

#### Case Study - 24 to 25

5.00

Directions: Study the following graph carefully and answer the questions given below it.

The bar graph represents the sales of the three different biscuits brands (in thousands) over the years.



#### Question No.24

Marks: 2.50

Bookmark

In the year 2017, what was the difference between the number of 'Biscuit L' and 'Biscuit Q' sold?

वर्ष 2017 में, 'बिस्किट L' और 'बिस्किट Q' की बिक्री की संख्या के बीच क्या अंतर है?

- (A)  7000  
7000  
(B)  8000  
8000  
(C)  7500  
7500  
(D)  6000 (Correct Answer) (Chosen option)  
6000

#### Question No.25

Marks: 2.50

Bookmark

Find the total sales of Biscuit P (in thousand units) over the years.

इन वर्षों में बिस्किट P की कुल बिक्री (हजारों यूनिट में) ज्ञात कीजिए।

- (A)  149  
149  
(B)  143 (Correct Answer) (Chosen option)  
143  
(C)  145  
145  
(D)  147  
147

#### Question No.26

Marks: 2.50

Bookmark

Find the next term in given series.

COLONISATION, ONISAT, OLONISATIO, NISA, ?

दी गई श्रृंखला में अगला पद ज्ञात कीजिए।

- COLONISATION, ONISAT, OLONISATIO, NISA, ?  
(A)  LONIS  
LONIS  
(B)  LONISA  
LONISA  
(C)  LONISATI (Correct Answer) (Chosen option)  
LONISATI  
(D)  INOSAT  
INOSAT

#### Question No.27

Marks: 2.50

Bookmark

How many times does the digit 8 appear when you count between 100 to 1000?

जब आप 100 से 1000 तक गिनती करते हैं, तो अंक 8 कितनी बार प्रदर्शित होता है?

- (A)  320  
320  
(B)  300  
300

- (C)  280 (Correct Answer) (Chosen option)  
280  
(D)  310  
310

**Question No.28**

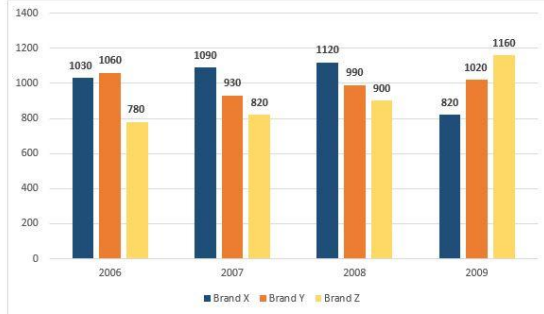
Marks: 2.50  
Bookmark

**Directions:**

Study the following Bar-chart and the data provided to answer the questions that follow:

Sales of 3-different companies selling T-Shirts for the years from 2006 to 2009 are given.

What is the difference between half of the total sale of brand X T-Shirt and the total sale of brand Z T-Shirt?

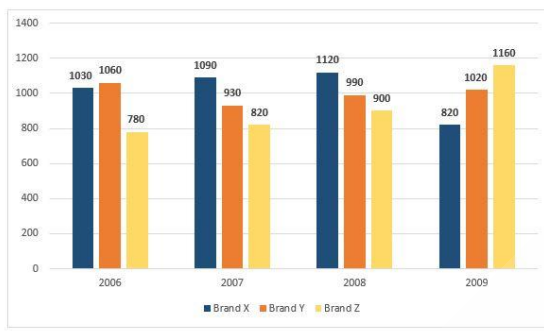


**दिशा-निर्देश:**

निम्न प्रश्नों का उत्तर देने के लिए दिए गए दंड-आरेख और आंकड़ों का अध्ययन करें:

2006 से 2009 तक टी-शर्ट्स बेचने वाली 3 विभिन्न कंपनियों की बिक्री दी गई है।

ब्रांड X टी-शर्ट की कुल बिक्री के अधे और ब्रांड Z टी-शर्ट की कुल बिक्री में कितना अंतर है?



- (A)  1450  
1450  
(B)  1575  
1575  
(C)  1630 (Correct Answer) (Chosen option)  
1630  
(D)  1585  
1585

**Question No.29**

Marks: 2.50  
Bookmark

The H.C.F. of the two numbers is 41 and the other two divisors of their Least Common Multiple are 14 and 17. Find the smallest number among them.  
दो संख्याओं का म.स.प (H.C.F.) 41 हैं और उनके लघुतम समापवर्त्य के दो अन्य भाजक 14 और 17 हैं। उनमें से सबसे छोटी संख्या का ज्ञात कीजिए।

- (A)  574 (Correct Answer) (Chosen option)  
574  
(B)  368  
368  
(C)  467  
467  
(D)  394  
394

**Question No.30**

Marks: 2.50  
Bookmark

The amount doubles itself under Simple interest in 3 years. In how many years will it become 49 times of it?  
3 वर्ष में साधारण ब्याज की दर पर एक राशि अपने आप की दोगुनी हो जाती है। कितने वर्षों में यह अपने आप की 49 गुनी हो जाएगी?

- (A)  164  
164  
(B)  154  
154  
(C)  144 (Correct Answer) (Chosen option)  
144  
(D)  134  
134

**Question No.31**

Marks: 2.50  
Bookmark

Each question given below consists of a statement, followed by two arguments numbered I and II. You have to decide which of the arguments is a 'strong' argument and which is a 'weak' argument.

Give answer:

- (A) If only argument I is strong  
(B) If only argument II is strong  
(C) If either I or II is strong  
(D) If neither I nor II is strong and  
(E) If both I and II are strong.

Statement:  
Should the government be involved in internet censorship?

Arguments:

- I. Yes, all government official should be allocated with this work.  
II. No, it's entirely possible that real information is blocked along with fake information, which opens up a large debate about what you should and shouldn't restrict/access.

नीचे दिए गए प्रयेक प्रश्न में एक कथन है, जिसके बाद। और II से संख्याक्रित दो तर्क दिए गए हैं। आपको यह निर्णय लेना है कि कौन सा तर्क एक 'प्रबल' तर्क है और कौन सा तर्क 'दुर्बल' तर्क है।

उत्तर दीजिए:

- (A) यदि केवल तर्क I प्रबल है  
(B) यदि केवल तर्क II प्रबल है  
(C) यदि तर्क I या तर्क II प्रबल है  
(D) यदि न तो तर्क I प्रबल है तथा न ही तर्क II प्रबल है और  
(E) यदि I और II दोनों प्रबल हैं।

कथन:

क्या सरकार को इंटरनेट सेंसरशिप में शामिल होना चाहिए?

तर्क:

- I. हाँ, सभी सरकारी अधिकारियों को यह कार्य आवंटित किया जाना चाहिए।  
II. नहीं, यह पूरी तरह से संभव है कि किंवदं जानकारी के साथ-साथ वास्तविक जानकारी भी अवरुद्ध (ब्लॉक) हो जाए, जिससे एक बड़ी बहस शुरू होती है कि आपको क्या प्रतिबधि/एक्सेस करना चाहिए और क्या नहीं।

- (A)  A  
A  
(B)  B (Correct Answer) (Chosen option)  
B  
(C)  C  
C  
(D)  D  
D

#### Question No.32

Marks: 2.50

Bookmark

If it's possible to make a meaningful word from 1<sup>st</sup>, 3<sup>rd</sup>, 9<sup>th</sup>, 10<sup>th</sup> and letters of the word CALCULATION, then which will be the first letter of that word? Mark X if no such word can be formed, M if more than 1 such word can be formed.

यदि CALCULATION शब्द के पहले, तीसरे, नौवें, दसवें अक्षरों का उपयोग करके एक सार्थक शब्द का निर्माण संभव है, तो उस शब्द का प्रथम अक्षर कौन सा होगा? यदि ऐसे किस शब्द का निर्माण संभव नहीं है तो X को चिह्नित कीजिए। यदि ऐसे 1 से अधिक शब्दों का निर्माण संभव है तो M को चिह्नित कीजिए।

- (A)  X (Chosen option)  
X  
(B)  M (Correct Answer)  
M  
(C)  N  
N  
(D)  L  
L

#### Question No.33

Marks: 2.50

Bookmark

Find the sum of all 3 digit numbers that leave a remainder of 5 when divided by 6.  
सभी 3 अंकों वाली सेख्याओं का योग ज्ञात कीजिए, जिन्हें 6 से विभाजित करने पर शेषफल 5 रहता है।

- (A)  69066  
69066  
(B)  82200 (Correct Answer)  
82200  
(C)  73055 (Chosen option)  
73055  
(D)  82099  
82099

#### Question No.34

Marks: 2.50

Bookmark

Hari, Jana, Karthik enter into a partnership. Hari contributes one-third of the whole capital while Jana contributes as much as Hari and Karthik together contribute. If the profit at the end of the year is Rs.1,11,000, how much would Karthik receive? (In Rs.)  
हरि, जना, कार्तिक एक साझेदारी शुरू करते हैं। हरि, पूरी पूँजी का एक-तिहाई हिस्सा देता है जबकि जना की उतनी ही हिस्सेदारी है जितनी हरि और कार्तिक की मिलाकर हिस्सेदारी है। यदि वर्ष के अंत में लाभ Rs.1,11,000, है, तो कार्तिक को कितना प्राप्त होगा? (Rs. में)

- (A)  14000  
14000  
(B)  17500 (Chosen option)  
17500  
(C)  18000  
18000  
(D)  18500 (Correct Answer)  
18500

#### Question No.35

Marks: 2.50

Bookmark

Which of the following sets of signs should be used to replace \* in the following?  
19 \* 7 \* 3 = 6 \* 6 \* 4  
निम्नलिखित में \* को प्रतिस्थापित करने के लिए चिह्नों के किस समुच्चय का उपयोग किया जाना चाहिए?

- 19 \* 7 \* 3 = 6 \* 6 \* 4  
(A)  + - x +  
+ - x +  
(B)  x - + +  
x - + +  
(C)  + x x + (Correct Answer) (Chosen option)  
+ x x +  
(D)  ÷ + x -  
÷ + x -

#### Question No.36

Marks: 2.50

Bookmark

Replace the question mark with an option that follows the same logic applied in the first pair.  
GYM : 90 :: NUT : ?  
ग्रेचिंह को उस विकल्प से प्रतिस्थापित कीजिए जो प्रथम युम में लागू तर्क का अनुसरण करता है।

GYM : 90 :: NUT : ??

- (A)  80  
80  
(B)  120  
120  
(C)  100  
100  
(D)  110 (Correct Answer) (Chosen option)  
110

Question No.37

Marks: 2.50

Bookmark

Find the volume of the cylinder whose radius is 35 cm and height is 17 cm.(use  $\pi = 22/7$  and  $1 \text{ cm}^3$  बैलन का आयतन ज्ञात कीजिए, जिसकी त्रिज्या 35 cm और ऊंचाई 17 cm है। (उपयोग करें  $\pi = 22/7$  और  $\text{cm}^3$  में)

- (A)  65350  
65350  
(B)  65450 (Correct Answer) (Chosen option)  
65450  
(C)  65250  
65250  
(D)  65150  
65150

Question No.38

Marks: 2.50

Bookmark

A trader sells the article after two successive discounts of 25% and 26% respectively. If the marked price of the article is Rs.21600, find the selling price? (In Rs.) एक व्यापारी क्रमशः 25% और 26% की दो क्रमिक छूट के बाद वस्तु बेचता है। यदि वस्तु का अंकित मूल्य Rs.21600 है, तो विक्रय मूल्य ज्ञात कीजिए? (Rs. में)

- (A)  11788  
11788  
(B)  11688  
11688  
(C)  11888 (Chosen option)  
11888  
(D)  11988 (Correct Answer)  
11988

Question No.39

Marks: 2.50

Bookmark

In this question, a statement is given followed by two conclusions numbered i and ii. You have to assume everything in the statement to be true, then consider the two conclusions together and decide which of them logically follows beyond a reasonable doubt from the information given in the statement.

Statement:

Only Automobiles and Auto parts, are considered as luxury goods. ABC Ltd., produces auto parts.

Conclusions:

- i) ABC Ltd., produces luxury goods.  
ii) ABC Ltd., doesn't produce Automobiles.

Choose the appropriate one from the following options

- (A) Only conclusion i follows  
(B) Only conclusion ii follows  
(C) Either i or ii follows  
(D) Neither i nor ii follows  
(E) Both i and ii follow.

इस प्रश्न में, एक कथन और उसके बाद i और ii से संख्याकृत दो निष्कर्ष दिए गए हैं। कथन में दी गई समस्त सूचना को सत्य मानते हुए एक साथ दोनों निष्कर्षों पर विचार करें और निर्धारित करें कि उनमें से कौन सा

निष्कर्ष कथन में दी गई सूचना का समुचित संदेह से अनुसरण करता है।

कथन:

केवल ऑटोमोबाइल और ऑटो पार्ट्स को विलास की वस्तुएं माना जाता है। ABC लिमिटेड, ऑटो पार्ट्स का उत्पादन करता है।

निष्कर्ष:

- i) ABC लिमिटेड विलास की वस्तुओं का उत्पादन करता है।  
ii) ABC लिमिटेड ऑटोमोबाइल का उत्पादन नहीं करता है।

निम्नलिखित विकल्पों में से उपयुक्त विकल्प चुनें

- (A) केवल निष्कर्ष i अनुसरण करता है  
(B) केवल निष्कर्ष ii अनुसरण करता है  
(C) या तो निष्कर्ष i या ii अनुसरण करता है  
(D) न ही निष्कर्ष i और ii अनुसरण करता है  
(E) निष्कर्ष i और ii दोनों अनुसरण करते हैं

- (A)  C  
C  
(B)  B  
B  
(C)  A (Correct Answer) (Chosen option)  
A  
(D)  D  
D

Question No.40

Marks: 2.50

Bookmark

Select the appropriate set of sequence of mathematical operators to replace all \* sign in the following equation and hence to balance it.

$20 * 54 * 9 * 14$

निम्नलिखित समीकरण में सभी \* को प्रतिस्थापित करने तथा इसे संतुलित करने के लिए गणितीय संकारकों के अनुक्रम के उपयुक्त समूच्य का चयन कीजिए।

(A)  + x =  
+ x =

(B)  x + =  
x + =

(C)  - + = (Correct Answer) (Chosen option)  
- + =

(D)  - x =  
- x =

### Question No.1

Marks: 2.50

Bookmark

Find the next term in the given series.

Find the next term in the given series.

दी गई श्रेणी में अगली सं-

- 76, 152, 114, 228, ?  
(A)  119  
(B)  171 (Correct Answer) (Chosen option)  
(C)  168  
(D)  184

## Question No.2

Marks: 2.50

## Bookmark

If in the word **VACCINATOR**, all the consonants are replaced by the previous letter in the alphabet and all the vowels are replaced by the next letter then all the letters are arranged alphabetically, which will be the fifth letter from the left?

यदि शब्द **VACCINATOR** में, सभी वर्णों को अंग्रेजी वर्णमाला में उनके पिछले अक्षर से प्रतिस्थापित किया जाता है और सभी स्वरों को अंग्रेजी वर्णमाला में उनके अगले अक्षर से प्रतिस्थापित किया जाता है, फिर अक्षरों को वर्णनक्रम में व्यवस्थित किया जाता है, तो बाँह से पांचवां अक्षर कौन सा होगा?

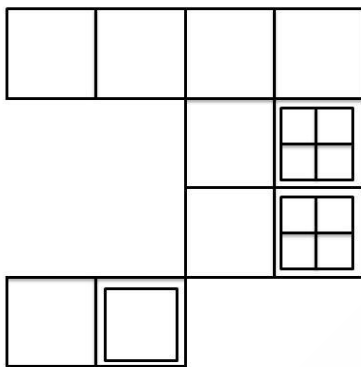
- (A)  S  
(B)  M **(Chosen option)**  
(C)  J **(Correct Answer)**  
(D)  P

### Question No.3

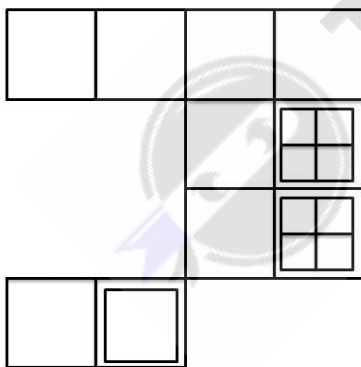
Marks: 2.50

Bookmark

How many squares are there in the given figure?



दी गई आकृति में कितने वर्ग हैं?



- (A)  20  
(B)  23 (Correct Answer)  
(C)  24  
(D)  21 (Chosen option)  
21

**Question No.4**

Marks: 2.50

Marks. 2.3

Replace the question mark with an option that follows the same logic applied in the first pair.

Replace the question mark with an appropriate word.

Diatribes . 10

प्रश्नाधर्म का उस विकल्प से प्राप्त

Diatribe : Compliment :: Objection : ??

- (A)  Complaint  
Complaint  
(B)  Disagreement (Chosen option)  
Disagreement  
(C)  Opposition  
Opposition  
(D)  Acceptance (Correct Answer)  
Acceptance

**Question No.5**

Marks: 2.50

Bookmark

A man walks 2km towards East; turns right and walks 5km and turns another right and walks 2km. He then turns right and walks 5km; takes a left turn and walks 6km. He then walks 7km towards South; turns left and walks 6km and finally turns right and walks 4km. How far is he from the starting point?  
एक व्यक्ति 2km पूर्व दिशा की ओर चलता है; दाएँ मुड़ता है और 5km चलता है और 2km चलता है। फिर वह दाएँ मुड़ता है और 5km चलता है; बाएँ मुड़ता है और 6km चलता है। फिर वह 7km दक्षिण दिशा में चलता है; बाएँ मुड़ता है और 6km चलता है और अंततः दाएँ मुड़ता है और 4km चलता है। वह आरंभिक बिंदु से कितनी दूर है?

- (A)  11km (Correct Answer)  
11km  
(B)  8km  
8km  
(C)  12km  
12km  
(D)  9km (Chosen option)  
9km

**Question No.6**

Marks: 2.50

Bookmark

Read the information carefully and answer the following question.

A+B means A is the father of B  
A-B means A is the mother of B  
A\*B means A is the sister of B  
A/B means A is the brother of B

In the given expression **M+N\*O/P**, how is O related to N?  
निम्नलिखित जानकारी की आधारपूर्वक पढ़ें और नीचे दिए गए प्रश्नों का उत्तर दें।

- A+B का अर्थ है A, B का पिता है।  
A-B का अर्थ है A, B की माँ है।  
A\*B का अर्थ है A, B की बहन है।  
A/B का अर्थ है A, B का भाई है।  
दिए गए व्यंजक **M+N\*O/P** में, O का N से क्या संबंध है?  
(A)  Brother (Correct Answer) (Chosen option)  
भाई  
(B)  Mother  
माँ  
(C)  Sister  
बहन  
(D)  Father  
पिता

**Question No.7**

Marks: 2.50

Bookmark

What is the Expansion of 'PESA' Act?

- पेसा' अधिनियम का विस्तार क्या है?  
(A)  Protection of Economically weaker Section Act  
प्रोटेक्शन ऑफ़ (इकनोमिकली लोकर सेक्शन) एक्ट  
(B)  Panchayats (Extension to Scheduled Areas) Act (Correct Answer)  
पंचायतस् (एक्सटेंशन टू शेड्यूल्ड एरियास) एक्ट  
(C)  Protection and Establishment of (Scheduled Areas) Act (Chosen option)  
प्रोटेक्शन एंड एस्टेलिशमेंट (शेड्यूल्ड एरियास) एक्ट  
(D)  Provision for (Establishment of Scheduled Areas) Act  
प्रोविजन फॉर (एस्टेलिशमेंट ऑफ शेड्यूल्ड एरियास) एक्ट

**Question No.8**

Marks: 2.50

Bookmark

In the series given below, how many 6s are there each of which is exactly divisible by its immediate succeeding number?

- 2 5 6 3 4 7 8 6 4 2 4 6 2 5 8 6 2 3 5 8 6 8 6 1  
नीचे दी गई श्रृंखला में, ऐसे कितने 6 हैं जो अपने ठीक बाद वाली संखा से पूर्णतः विभाज्य हैं?  
2 5 6 3 4 7 8 6 4 2 4 6 2 5 8 6 2 3 5 8 6 8 6 1  
(A)  three  
तीन  
(B)  six  
छः  
(C)  five  
पाँच  
(D)  four (Correct Answer) (Chosen option)  
चार

**Question No.9**

Marks: 2.50

Bookmark

Who among the following shall control, instruct and advise Range DIGs and Superintendents of Police to be careful and not to supersede one another in their legitimate functions?  
निम्नलिखित में से कौन, रेज डीजीएसी और पुलिस अधीक्षकों को नियन्त्रित कराता रहा निर्देश और परामर्श देगा कि वे सावधान रहें और अपने बीच कार्यों में एक-दूसरे को अधिकारित न करें?

- (A)  The Inspector General of Police (Correct Answer) (Chosen option)  
पुलिस महानिरीक्षक  
(B)  Sub-Inspector of police  
उप पुलिस निरीक्षक  
(C)  Head Constable  
हेड कास्टबल  
(D)  Inspector of police  
पुलिस निरीक्षक

**Question No.10**

Marks: 2.50

**Bookmark** 

Suppose the first and the second letters of the English alphabet series changed places, also the third and the fourth, the fifth and the sixth, and so on. In the new alphabet series, thus formed, which letter would be the 20th from the left?

मान लीजिए कि अंग्रेजी वर्णमाला अनुक्रम में पहला तथा दूसरा अक्षर स्थान बदल लेते हैं, तीसरा तथा चौथा अक्षर स्थान बदल लेते हैं, पांचवां तथा छठा अक्षर स्थान बदल लेते हैं, और इसी प्रकार आगे के अक्षर स्थान बदलते हैं। इस प्रकार निम्नित नए वर्ण अनुक्रम में, बाएं से 20वां अक्षर कोन सा होगा?

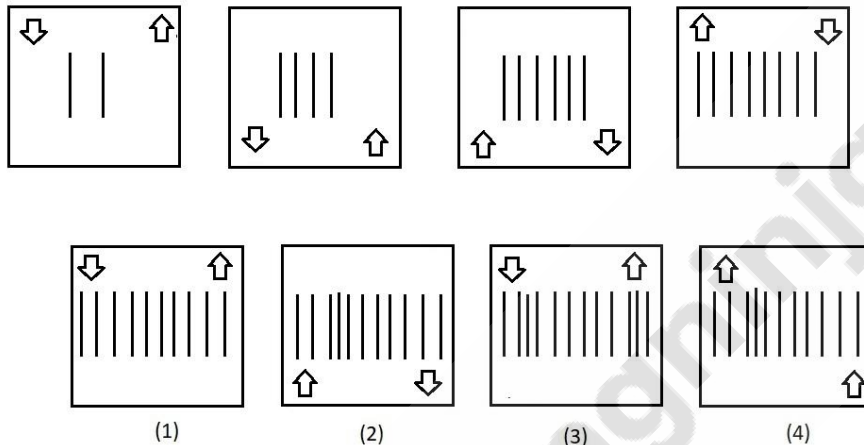
- (A)  T  
T  
(B)  S (Correct Answer) (Chosen option)  
S  
(C)  N  
N  
(D)  V  
V

**Question No.11**

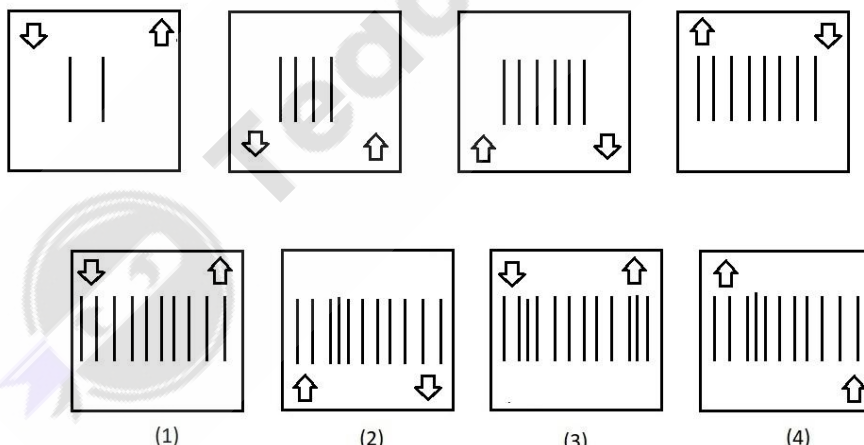
Marks: 2.50

**Bookmark** 

Which one of the following images numbered as (1), (2), (3), (4) will be the next image for the given series?



(1), (2), (3), (4) के रूप में संख्याक्रित निम्नलिखित में से कोन सी छवि दी गई श्रेणी के लिए अगली छवि होगी?



- (A)  4  
4  
(B)  3  
3  
(C)  2  
2  
(D)  1 (Correct Answer) (Chosen option)  
1

**Question No.12**

Marks: 2.50

**Bookmark** 

In a certain code language, if AUSTIN is coded as NITSUA, then how is SYSTEM coded in that language?

एक निश्चित कूट भाषा में, यदि AUSTIN को NITSUA के रूप में कूटबद्ध किया जाता है, तो उस भाषा में SYSTEM को कैसे कूटबद्ध किया जाएगा?

- (A)  SMEYST  
SMEYST  
(B)  METSYS (Correct Answer) (Chosen option)  
METSYS  
(C)  SYSMET  
SYSMET  
(D)  SSYETM  
SSYETM

**Question No.13**

Marks: 2.50

Bookmark

Find the wrong term in the given series.

16, 8, 24, 12, 36, 15  
दी गई श्रेणी में गलत संख्या ज्ञात कीजिए।

16, 8, 24, 12, 36, 15

- (A)  36  
36  
(B)  24  
24  
(C)  15 (Correct Answer) (Chosen option)  
15  
(D)  12  
12

**Question No.14**

Marks: 2.50

Bookmark

Find the next number in the series.

752, 695, 598, 461, 284, ?

श्रेणी में अंतीम संख्या ज्ञात करें।

752, 695, 598, 461, 284, ?

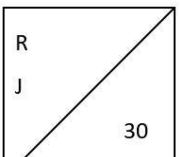
- (A)  67 (Correct Answer)  
67  
(B)  68 (Chosen option)  
68  
(C)  66  
66  
(D)  65  
65

**Question No.15**

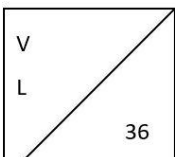
Marks: 2.50

Bookmark

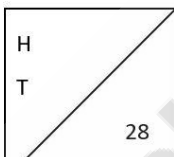
Find the odd image out in the given series.



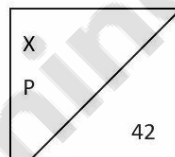
(1)



(2)

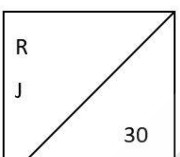


(3)

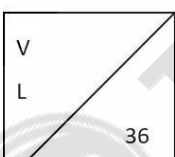


(4)

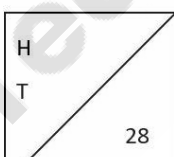
दी गई श्रेणी में से असंगत छवि ज्ञात कीजिए।



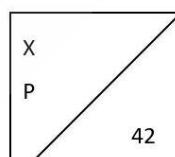
(1)



(2)



(3)



(4)

- (A)  3 (Correct Answer) (Chosen option)  
3  
(B)  2  
2  
(C)  1  
1  
(D)  4  
4

**Question No.16**

Marks: 2.50

Bookmark

**In this question, a passage is given followed by a statement. Read the passage carefully and judge the statement based on the given passage.**

The majority of the Antarctic continent is covered by permanent ice and snow leaving less than 1% available for colonisation by plants. Most of this ice and snow-free lands are found along the Antarctic Peninsula, its associated islands and in coastal regions around the edge of the Antarctic continent. Even in the most inhospitable ice-free habitats, such as inland mountains and nunataks, life can still be found. There are no trees or shrubs, and only two species of flowering plants are found: Antarctic hair grass and Antarctic pearlwort. The vegetation is predominantly made up of lower plant groups (mosses, liverworts, lichens and fungi) that are specially adapted to surviving in extreme environments – in particular tolerating low temperatures and dehydration. There are around 100 species of mosses, 25 species of liverworts, 300 to 400 species of lichens and 20 species of macro-fungi. The greatest diversity of species is found along the western side of the Antarctic Peninsula where the climate is generally warmer and wetter than elsewhere in the Antarctic continent.

**Statement:**

Life is impossible in ice-free habitats like inland mountains and nunataks.

Choose the appropriate one from the following options

- A - The statement is definitely true.  
B - The statement is probably true.  
C - The statement cannot be determined.  
D - The statement is definitely false.

इस प्रश्न में, गद्यांश के बाद एक कथन दिया गया है। गद्यांश को ध्यान से पढ़ें और दिए गए गद्यांश के आधार पर कथन का आकलन करें।

अंटार्कटिका का अधिकांश भाग स्थायी बर्फ़ और हिमपात से ढका है, जिसके कारण पौधों द्वारा उपनिवेशन के लिए उपलब्ध क्षेत्र 1% से भी कम है। इस बर्फ़ और हिमपात से मुक्त भूमि का अधिकांश भाग, अंटार्कटिक प्रायद्वीप, इसके संबंधित द्वीपों और अंटार्कटिका के किनारे के आसपास के तटीय क्षेत्रों में पाया जाता है। यहाँ तक कि सबसे दूराम बर्फ़-मुक्त प्राकृतवास में, जैसे अंटार्देशीय पर्वत और नुगातक, अपी भी जीवन पाया जा सकता है। यहाँ कई पेड़ या झाड़ियाँ नहीं हैं, और फूलों के पौधों की केवल दो प्रजातियाँ पाई जाती हैं। अंटार्कटिक हेयर ग्रास और अंटार्कटिक पर्लोटों। नन्सीटि प्रवर्धन मुख्यतः निम्न काटि पादप समूहों (काई, लिवरवर्ट्स, शैवाल और कवक) से निर्मित है, जो विशेष रूप से कम तापमान और नियंत्रितरण को सहन करने हेतु चरम वातावरण में जीवित रहने के लिए अनुकूलित होती है। यहाँ काई की लगभग 100 प्रजातियाँ, लीवरवर्ट की 25 प्रजातियाँ, शैवाल की 300 से 400 प्रजातियाँ और सूल-कवक की 20 प्रजातियाँ हैं। अंटार्कटिक प्रायद्वीप के पश्चिमी भाग में प्रजातियों की सबसे बड़ी विविधता पाई जाती है, जहाँ जलवायु आमतौर पर अंटार्कटिका में अन्य स्थानों की तुलना में गर्म और अद्रेक होती है।

#### कथन:

अंटार्देशीय पर्वतों और नुगातकों, जैसे बर्फ़-मुक्त प्राकृतवास में जीवन असंभव है।

निम्नलिखित विकल्पों में से उपर्युक्त एक चुनें

- A - कथन निश्चित रूप से सत्य है।
  - B - कथन संभवतः सत्य है।
  - C - कथन नियांत्रित नहीं किया जा सकता है।
  - D - कथन निश्चित रूप से असत्य है।
- (A)  D (Correct Answer)  
D
- (B)  A (Chosen option)  
A
- (C)  B  
B
- (D)  C  
C

#### Question No.17

Marks: 2.50

Bookmark

N is in the middle of a row where he is 25<sup>th</sup> from the left. What is the total number of persons in the row?

N, पंक्ति के मध्य में है जहाँ वह बाई और से 25वाँ है। पंक्ति में कुल कितने व्यक्ति हैं?

- (A)  51  
51
- (B)  48 (Chosen option)  
48
- (C)  49 (Correct Answer)  
49
- (D)  50  
50

#### Question No.18

Marks: 2.50

Bookmark

In this question, relationship between different elements is shown in the statement. This statement is followed by two conclusions:

Statements:

$S < A \leq N < D = W > I \geq C > H$

Conclusion:

- i)  $N > I$
- ii)  $C < A$

Choose the appropriate one from the following options

- (A) Only conclusion i follows
- (B) Only conclusion ii follows
- (C) Either i or ii follows
- (D) Neither i nor ii follows
- (E) Both i and ii follow

इस प्रश्न में, कथन में विभिन्न तत्वों के बीच संबंध दिखाया गया है। इस कथन के बाद दो निष्कर्ष हैं:

#### कथन:

$S < A \leq N < D = W > I \geq C > H$

निष्कर्ष:

- i)  $N > I$
- ii)  $C < A$

निम्नलिखित विकल्पों में से उपर्युक्त विकल्प चुनें

- (A) केवल निष्कर्ष i अनुसरण करता है।
- (B) केवल निष्कर्ष ii अनुसरण करता है।
- (C) या तो i या ii अनुसरण करता है।
- (D) न तो i और न ही ii अनुसरण करता है।
- (E) दोनों i और ii अनुसरण करते हैं।

- (A)  A  
A
- (B)  D (Correct Answer) (Chosen option)  
D
- (C)  C  
C
- (D)  B  
B

#### Question No.19

Marks: 2.50

Bookmark

Atharva's father Magesh's brother Jayanthan's only son Mithran's mother is Priya. How is Mithran related to Atharva?

अथर्व के पिता मगेश के भाई जयंथन के इकलौते बेटे मिथ्रन की माँ प्रिया है। मिथ्रन का अथर्व से क्या संबंध है?

- (A)  Brother  
भाई
- (B)  Sister  
बहन
- (C)  Brother in law  
ब्रदर इन लॉ
- (D)  Cousin (Correct Answer) (Chosen option)  
कॉजिन

#### Question No.20

Marks: 2.50

Bookmark

In a dice, each face is colored as follows:  
1) Beige is opposite to Black  
2) Grey is opposite to Yellow  
3) Blue is opposite to brown

Which of the following is definitely false?  
A) Beige is not adjacent to Blue and Brown  
B) Beige is adjacent to Blue  
C) Grey is adjacent to Black  
D) Yellow is adjacent to Brown

एक पासे में, प्रत्येक फोटक का रंग इस प्रकार है:

- 1) बीजे लाल, काले रंग के विपरीत है
- 2) धूसर, पीले रंग के विपरीत है
- 3) नीला, भूरे रंग के विपरीत है

निम्नलिखित में से कौन सा निश्चित रूप से गलत है?

A) मटियाला, नीले और भूरे रंग के संत्रिकट नहीं है

B) मटियाला, नीले रंग के संत्रिकट है

C) धूसर, काले रंग के संत्रिकट है

D) पीला, भूरे रंग के संत्रिकट है

(A)  D  
D

(B)  B  
B

(C)  A (Correct Answer) (Chosen option)

A

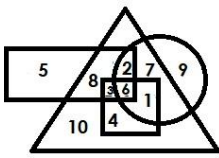
(D)  C  
C

#### Question No.21

Marks: 2.50

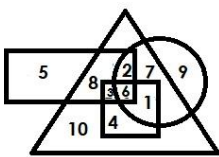
Bookmark

Which of the following numbers in the Venn Diagram represents only mobile phones and television?



- △ — Television
- — Refrigerator
- — Mobile phones
- — Washing Machine

वेन अरेख में निम्नलिखित में से कौन सी संख्या केवल मोबाइल फ़ोन और टेलीविज़न को दर्शाती है?



- △ — Television
- — Refrigerator
- — Mobile phones
- — Washing Machine

(A)  7  
7

(B)  2  
2

(C)  4 (Correct Answer) (Chosen option)

4

(D)  6  
6

#### Question No.22

Marks: 2.50

Bookmark

A box containing the denominations of fifty paise coins, one rupee coins and five rupee coins amount to Rs.1235. There are equal number of coins in all denominations. What is the value of five rupee coins in the box? (In Rs.)

एक बॉक्स में पचास पैसे के सिक्के, एक रुपये के सिक्के और पाँच रुपये के सिक्कों का मूल्य Rs.1235 है। सभी मूल्यवर्ग में समान संख्या में सिक्के हैं। बॉक्स में पाँच रुपये के सिक्कों का मूल्य क्या है? (Rs. में)

(A)  950 (Correct Answer)

950

(B)  960 (Chosen option)

960

(C)  930

930

(D)  940

940

#### Question No.23

Marks: 2.50

Bookmark

Under 'Section 157' of Cr.P.C, the original copy of the F.I.R. must be sent without delay to the \_\_\_\_\_.  
सीआर.पी.सी. की 'धारा 157' के तहत, एफ.आई.आर. की मूल प्रति बिना विलंब किए \_\_\_\_\_ को भेजी जानी चाहिए।

(A)  Commissioner of Police

पुलिस आयुक्त

(B)  Chief Secretary

मुख्य सचिव

(C)  Additional Director General of Police

अतिरिक्त पुलिस महानिदेशक

(D)  Magistrate having jurisdiction (Correct Answer) (Chosen option)

न्यायाधिकार प्राप्त दण्डधिकारी

**Question No.24**

Marks: 2.50

**Bookmark** 

Read the following statements and answer the following question.

M5N means M is the mother of N  
 M4N means M is the father of N  
 M6N means M is the son of N  
 M8N means M is the daughter of N

In the equation **P4Q4R8S**, How is P related to S?

निम्नलिखित कथनों को ध्यानपूर्वक पढ़ें और दिए गए प्रश्नों का उत्तर दें।

M5N का अर्थ है, M, N की माँ है  
 M4N का अर्थ है, M, N का पिता है  
 M6N का अर्थ है, M, N का बेटा है  
 M8N का अर्थ है, M, N की बेटी है

समीकरण **P4Q4R8S** में, P का S से क्या संबंध है?

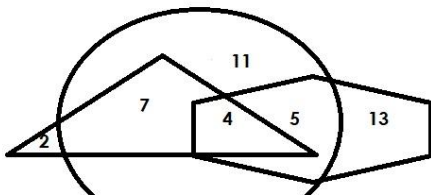
- (A)  Uncle अंकल  
 (B)  Father पिता  
 (C)  Father-in-law (Correct Answer) (Chosen option) ससुर  
 (D)  Grandfather ग्रैंडफादर

**Question No.25**

Marks: 2.50

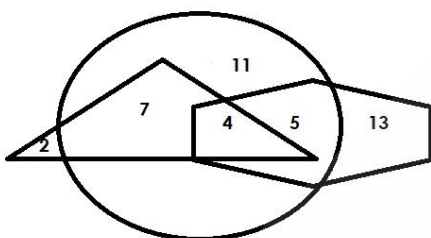
**Bookmark** 

Which of the following numbers in the Venn Diagram represents only unemployed Indians?



- Poor  
 — Unemployed  
 — Indians

वेन आरेख में निम्नलिखित में से कौन सी संख्या केवल बेरोज़गार भारतीयों को दर्शाती है?



- Poor  
 — Unemployed  
 — Indians

- (A)  7 (Correct Answer) (Chosen option) 7  
 (B)  5 5  
 (C)  4 4  
 (D)  11 11

**Question No.26**

Marks: 2.50

**Bookmark** 

Which of the following Chapters of the Indian Penal Code deals with "Offences Relating To Religion"?

भारतीय दंड संहिता का निम्नलिखित में से कौन सा अध्याय "धर्म से संबंधित अपराध" से संबंधित है?

- (A)  Chapter IX अध्याय IX  
 (B)  Chapter XIV अध्याय XIV  
 (C)  Chapter XVII (Chosen option) अध्याय XVII  
 (D)  Chapter XV (Correct Answer) अध्याय XV

**Question No.27**

Marks: 2.50

**Bookmark** 

Replace the question mark with an option that follows the same logic applied in the first pair.

5:16::12: ?

प्रश्न निहित को उस विकल्प से प्रतिस्थापित करें, जो पहले युग्म में प्रयुक्त तर्क का अनुसरण करता है।

5:16::12: ?

- (A)  122 122  
 (B)  123 123  
 (C)  124 124  
 (D)  121 (Correct Answer) (Chosen option) 121

**Question No.28**

Marks: 2.50

**Bookmark** 

In a row of 35 persons facing North, Person A is 17<sup>th</sup> from the right side. After shifting him FOURTH to the right from the existing position, what is his position from the left side now?  
एक पंक्ति में 35 व्यक्ति उत्तर की ओर अभिमुख हैं, व्यक्ति A दाईं ओर से 17वां है। उसे मौजूदा स्थान से दाईं ओर चौथे स्थान पर स्थानांतरित करने के बाद, अब बाईं ओर से उसका स्थान क्या है?

- (A)  24  
24  
(B)  22 (Chosen option)  
22  
(C)  25  
25  
(D)  23 (Correct Answer)  
23

**Question No.29**

Marks: 2.50

**Bookmark** 

The people of different religions, castes, sex and different background live together in the society with love and peace amongst them is known as \_\_\_\_\_.  
विभिन्न धर्मों, जातियों, लिंगों और विभिन्न पुष्टभूमि के लोग समाज में प्रेम और शांतिपूर्ण ढंग से रहते हैं, जिसे \_\_\_\_\_ के रूप में जाना जाता है।

- (A)  Communal Harmony (Correct Answer) (Chosen option)  
सांप्रदायिक सद्व्यवहार  
(B)  Socialism  
समाजवाद  
(C)  Patriotism  
राष्ट्रविनाश  
(D)  Secularism  
धर्मनिरपेक्षता

**Question No.30**

Marks: 2.50

**Bookmark** 

In a certain code language, '543' means 'they spoke spanish'; '275' means 'spanish is easy' and '781' means 'easy to learn'.  
Which of the following digits stands for 'is'?  
एक निश्चित कूट भाषा में,

'543' का अर्थ है 'they spoke spanish';  
'275' का अर्थ है 'spanish is easy' और  
'781' का अर्थ है 'easy to learn'.

निश्चितियों में से किस अंक का अर्थ 'is' है?

- (A)  5  
5  
(B)  4  
4  
(C)  2 (Correct Answer) (Chosen option)  
2  
(D)  7  
7

**Question No.31**

Marks: 2.50

**Bookmark** 

Choose the alternative which is an odd word/number/letter pair out of the given alternatives.

वह विकल्प चुनें, जो दिए गए विकल्पों में से एक असंगत शब्द/संख्या/अक्षर युग्म हो।

- (A)  Truck  
Truck  
(B)  Bicycle (Correct Answer) (Chosen option)  
Bicycle  
(C)  Motorcycle  
Motorcycle  
(D)  Car  
Car

**Question No.32**

Marks: 2.50

**Bookmark** 

If every alternate letter starting from the left end of the word **IMMUNIZATION** is written in capital letters, rest all are written in small letters, the new word thus formed is reversed, which letter will be ninth to the left of the letter second from the right?

यदि शब्द **IMMUNIZATION** के बाएँ छार से शुरू होकर हर दूसरे अक्षर को बड़े अक्षरों में लिखा जाता है, बाकी सभी को छोटे अक्षरों में लिखा जाता है, इस प्रकार निर्मित नए शब्द को व्युत्क्रमित किया जाता है, तो इसमें दाएँ ओर से दूसरे अक्षर के बाएँ और नौवां अक्षर कोन सा होगा?

- (A)  i  
i  
(B)  T  
T  
(C)  a  
a  
(D)  O (Correct Answer) (Chosen option)  
O

**Question No.33**

Marks: 2.50

**Bookmark** 

Pointing to a girl, a man said, "She is the daughter of my grandmother's only child's husband's only son's sister." How is the girl related to the man?  
एक लड़की की ओर इशारा करते हुए, एक आदमी कहता है, "वह मेरी प्रैडमदर की इकलौती संतान के पति के इकलौते बेटे की बहन की बेटी है।" उस लड़की का आदमी से क्या संबंध है?

- (A)  Daughter  
बेटी  
(B)  Sister (Chosen option)  
बहन  
(C)  Cousin  
काजिन  
(D)  Niece (Correct Answer)  
नीस

**Question No.34**

Marks: 2.50

**Bookmark** 

"The National Commission for Scheduled Castes" is what kind of body?  
"राष्ट्रीय अनुसूचित जाति आयोग" किस प्रकार का निकाय है?

- (A)  Extra Constitutional Body  
अतिरिक्त संवैधानिक निकाय
- (B)  Constitutional body (Correct Answer) (Chosen option)  
संवैधानिक निकाय
- (C)  Statutory Body  
सांविधिक निकाय
- (D)  Executive body  
कार्यकारी निकाय

**Question No.35**

Marks: 2.50

Bookmark

If  $\odot = 84$ ,  $\$ = 10$ ,  $\& = 14$ ,  $\# = 8$ ,  $\% = 4$ , then

$\# \times \odot + \& + \$ - \% = ?$

यदि  $\odot = 84$ ,  $\$ = 10$ ,  $\& = 14$ ,  $\# = 8$ ,  $\% = 4$  है, तो

$\# \times \odot + \& + \$ - \% = ?$

- (A)  63  
63
- (B)  68  
68
- (C)  42  
42
- (D)  54 (Correct Answer) (Chosen option)  
54

**Question No.36**

Marks: 2.50

Bookmark

Who among the following was the first Law Minister of independent India?

निम्नलिखित में से राष्ट्रत्र भारत के प्रथम कानून मंत्री कौन थे ?

- (A)  Jawaharlal Nehru  
जवाहरलाल नेहरू
- (B)  T Krishnamachari  
टी. कृष्णमाचारी
- (C)  Maulana Abul Kalam Azad  
मौलाना अबुल कलाम आज़ाद
- (D)  Dr. B. R. Ambedkar (Correct Answer) (Chosen option)  
डॉ. बी. आर. अंबेडकर

**Question No.37**

Marks: 2.50

Bookmark

A lady started from her house and walked 9km in West direction; took a right turn and walked 3km in that direction and finally walked 4km and reached the destination after taking a left.

In which direction is the house from the destination?

एक महिला अपने घर से चलना आरंभ करती है और पश्चिम दिशा की ओर 9km चलती है; दाएँ मुड़ती है और उस दिशा में 3km चलती है और अंततः 4km चल कर बाएँ मुड़ने के बाद गंतव्य तक पहुँचती है। उसका घर, गंतव्य से किस दिशा में है?

- (A)  South-East (Correct Answer)  
दक्षिण-पूर्व
- (B)  South-West  
दक्षिण-पश्चिम
- (C)  North-West (Chosen option)  
उत्तर-पश्चिम
- (D)  North-East  
उत्तर-पूर्व

**Question No.38**

Marks: 2.50

Bookmark

Four of the following five are alike in a certain way and so form a group. Which is the one that does not belong to that group?

GM, OU, TZ, AG, DI

निम्नलिखित पांच में से चार, एक निश्चित रूप से समान हैं अतः एक समूह बनाते हैं। इनमें से कौन सा उस समूह से संबंधित नहीं है?

GM, OU, TZ, AG, DI

- (A)  GM (Chosen option)  
GM

- (B)  OU  
OU

- (C)  DI (Correct Answer)  
DI

- (D)  TZ  
TZ

**Question No.39**

Marks: 2.50

Bookmark

Find the next number in the series.

6, 17, 48, 139, 410, ?

श्रृंखला में अपूर्ण संख्या ज्ञात करें।

6, 17, 48, 139, 410, ?

- (A)  1212  
1212

- (B)  1221 (Correct Answer) (Chosen option)  
1221

- (C)  1331  
1331

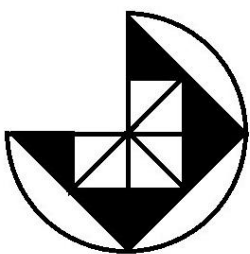
- (D)  1220  
1220

**Question No.40**

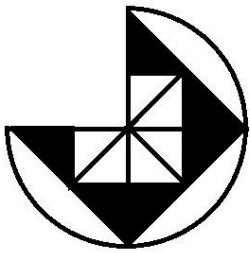
Marks: 2.50

Bookmark

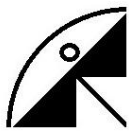
Which one of the following alternatives will perfectly complete the given figure?



निम्नलिखित विकल्पों में से कौन सा विकल्प दी गई आकृति को पूर्णतः पूरा करेगा?



(A)



(B)

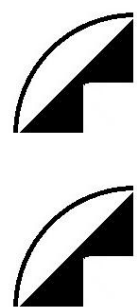


(Correct Answer) (Chosen option)

(C)



(D)



Teachingninja.in