



# 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**

### **27 Nov 2021 Shift 1**



Exam Date: 27-Nov-2021 Exam

Time: 09:00-11:00

Post Name: SI Civil 2021

#### GENERAL HINDI - GENERAL HINDI

##### Question No.1

Marks: 2.50

Bookmark

"वंदा" का विलोम शब्द क्या है?

"वंदा" का विलोम शब्द क्या है?

(A)  दंड्य (Chosen option)

दंड्य

(B)  निच (Correct Answer)

निच

(C)  वंदनीय

वंदनीय

(D)  मंद्य

मंद्य

##### Question No.2

Marks: 2.50

Bookmark

सही वर्तनी वाला शब्द कौन-सा है?

सही वर्तनी वाला शब्द कौन-सा है?

(A)  रूपरेखा (Correct Answer)

रूपरेखा

(B)  रूपेका

रूप्रेका

(C)  रुपरेका

रुपरेका

(D)  रुपरेखा (Chosen option)

रुपरेखा

##### Question No.3

Marks: 2.50

Bookmark

"पूत सपूत, तो क्यों धन संचय? पूत कपूत, तो क्यों धन संचय" - इस पंक्ति में कौन-सा अलंकार है?

"पूत सपूत, तो क्यों धन संचय? पूत कपूत, तो क्यों धन संचय" - इस पंक्ति में कौन-सा अलंकार है?

(A)  अंत्यनुप्राप्त अलंकार

अंत्यनुप्राप्त अलंकार

(B)  शृंखलनुप्राप्त अलंकार

शृंखलनुप्राप्त अलंकार

(C)  वृत्त्यानुप्राप्त अलंकार

वृत्त्यानुप्राप्त अलंकार

(D)  लाटानुप्राप्त अलंकार (Correct Answer) (Chosen option)

लाटानुप्राप्त अलंकार

##### Question No.4

Marks: 2.50

Bookmark

"नाक दबाने से मुँह खुलता है" - इस लोकोक्ति का अर्थ क्या है?

"नाक दबाने से मुँह खुलता है" - इस लोकोक्ति का अर्थ क्या है?

(A)  ज्यादा बातें करना

ज्यादा बातें करना

(B)  मुँह के अनुसार बातें

मुँह के अनुसार बातें

(C)  एक ही बात पर भिन्न-भिन्न कथन (Chosen option)

एक ही बात पर भिन्न-भिन्न कथन

(D)  कठोरता से कार्य सिद्ध होता है (Correct Answer)

कठोरता से कार्य सिद्ध होता है

##### Question No.5

Marks: 2.50

Bookmark

इनमें कौन-सा शब्द स्त्रीलिंग नहीं है?

इनमें कौन-सा शब्द स्त्रीलिंग नहीं है?

(A)  स्थान (Correct Answer) (Chosen option)

स्थान

(B)  पैठ

पैठ

(C)  गति

गति

(D)  पहुँच

पहुँच

##### Question No.6

Marks: 2.50

Bookmark

"जो पढ़ा न गया हो" - इस वाक्यांश के लिए सही शब्द कौन-सा है?

"जो पढ़ा न गया हो" - इस वाक्यांश के लिए सही शब्द कौन-सा है?

(A)  अपठित (Correct Answer) (Chosen option)

अपठित

(B)  आस्तिक

आस्तिक

(C)  जटिल

जटिल

- (D)  अपठनीय  
अपठनीय

**Question No.7**

Marks: 2.50

Bookmark

"आज मुझे थोड़ी-सी फुरसत मिली है।" - इस वाक्य में 'थोड़ी-सी' किस प्रकार का विशेषण है?

"आज मुझे थोड़ी-सी फुरसत मिली है।" - इस वाक्य में 'थोड़ी-सी' किस प्रकार का विशेषण है?

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

**Question No.8**

Marks: 2.50

Bookmark

इनमें स्त्रीलिंग शब्द कौन-सा है?

इनमें स्त्रीलिंग शब्द कौन-सा है?

- (A)  रचना (Correct Answer)  
रचना
- (B)  सूजन (Chosen option)  
सूजन
- (C)  संपादन  
संपादन
- (D)  समायोजन  
समायोजन

**Question No.9**

Marks: 2.50

Bookmark

'अनामिका' के रचनाकार कौन हैं?

'अनामिका' के रचनाकार कौन हैं?

- (A)  सूर्यकांत त्रिपाठी निराला (Correct Answer)  
सूर्यकांत त्रिपाठी निराला
- (B)  जयशंकर प्रसाद  
जयशंकर प्रसाद
- (C)  महादेवी वर्मा (Chosen option)  
महादेवी वर्मा
- (D)  सुमित्रानन्दन पंत  
सुमित्रानन्दन पंत

**Question No.10**

Marks: 2.50

Bookmark

'सुप्ता' का विलोम शब्द क्या है?

'सुप्ता' का विलोम शब्द क्या है?

- (A)  विक्षम  
विक्षम
- (B)  जागृत (Correct Answer) (Chosen option)  
जागृत
- (C)  सभ्य  
सभ्य
- (D)  सुस्त  
सुस्त

**Question No.11**

Marks: 2.50

Bookmark

"क्या इस निरीह की रक्षा करने वाला कोई बीर बचा है?" – यह किस प्रकार का वाक्य है?

"क्या इस निरीह की रक्षा करने वाला कोई बीर बचा है?" – यह किस प्रकार का वाक्य है?

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

**Question No.12**

Marks: 2.50

Bookmark

पूर्वी हिंदी का उद्घव किस अपध्या से हुआ है?

पूर्वी हिंदी का उद्घव किस अपध्या से हुआ है?

- (A)  पैशाची अपध्या  
पैशाची अपध्या
- (B)  शौरसेनी अपध्या  
शौरसेनी अपध्या
- (C)  अर्धमागार्थी अपध्या (Correct Answer)  
अर्धमागार्थी अपध्या
- (D)  नागरी अपध्या (Chosen option)  
नागरी अपध्या

**Question No.13**

Marks: 2.50

Bookmark

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

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

- (A)  शक्ति  
शक्ति
- (B)  ताकत  
ताकत
- (C)  पुरुषार्थ (Chosen option)  
पुरुषार्थ
- (D)  गरिमा (Correct Answer)  
गरिमा

#### Question No.14

Marks: 2.50

**Bookmark**

"आपसे अरसे के बाद मुलाकात हो रही है।" – इस वाक्य में किस प्रकार के क्रियाविशेषण का प्रयोग हुआ है?  
"आपसे अरसे के बाद मुलाकात हो रही है।" – इस वाक्य में किस प्रकार के क्रियाविशेषण का प्रयोग हुआ है?

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

#### Question No.15

Marks: 2.50

**Bookmark**

इनमें से कौन-सी बोली पहाड़ी बोली है?  
इनमें से कौन-सी बोली पहाड़ी बोली है?

- (A)  मगही  
मगही
- (B)  बधेली  
बधेली
- (C)  कुमाऊँज़ी (Correct Answer) (Chosen option)  
कुमाऊँज़ी
- (D)  भोजपुरी  
भोजपुरी

#### Question No.16

Marks: 2.50

**Bookmark**

भयानक रस का स्थायीभाव क्या होता है?  
भयानक रस का स्थायीभाव क्या होता है?

- (A)  रति  
रति
- (B)  शोक  
शोक
- (C)  भय (Correct Answer) (Chosen option)  
भय
- (D)  निर्वंद  
निर्वंद

#### Question No.17

Marks: 2.50

**Bookmark**

'भ्रम' शब्द का तद्देव रूप कौन-सा है?  
'भ्रम' शब्द का तद्देव रूप कौन-सा है?

- (A)  भौरा  
भौरा
- (B)  भ्रामक  
भ्रामक
- (C)  भ्रमण  
भ्रमण
- (D)  भौरा (Correct Answer) (Chosen option)  
भौरा

#### Question No.18

Marks: 2.50

**Bookmark**

"लड़का आया।" – इस वाक्य में किया किस काल का बोध करा रही है?

"लड़का आया।" – इस वाक्य में किया किस काल का बोध करा रही है?

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

#### Question No.19

Marks: 2.50

**Bookmark**

यथासमय शब्द में कौन-सा समास है?

यथासमय शब्द में कौन-सा समास है?

- (A)  कर्मधारय समास (Chosen option)  
कर्मधारय समास
- (B)  बहुबीहि समास  
बहुबीहि समास
- (C)  द्विगु समास  
द्विगु समास
- (D)  अव्ययीभाव समास (Correct Answer)  
अव्ययीभाव समास

## अव्ययीभाव समास

### Question No.20

Marks: 2.50

Bookmark

‘पंच की दुलाई’ - मुहूरते का अर्थ क्या है?

‘पंच की दुलाई’ - मुहूरते का अर्थ क्या है?

- (A)  झगड़ा करना  
झगड़ा करना  
(B)  क्रोधित होना  
क्रोधित होना  
(C)  सहायता की पुकार (Correct Answer) (Chosen option)  
सहायता की पुकार  
(D)  प्यार करना  
प्यार करना

### Question No.21

Marks: 2.50

Bookmark

‘बुद्धिमान शब्द’ में कौन-सा प्रत्यय है?

‘बुद्धिमान शब्द’ में कौन-सा प्रत्यय है?

- (A)  बुद्धि  
बुद्धि  
(B)  न  
न  
(C)  आन  
आन  
(D)  मान (Correct Answer) (Chosen option)  
मान

### Question No.22

Marks: 2.50

Bookmark

‘इस करुणा कलित हृदय में, अब करुणा कलित रागिनी बजती’ - इन पक्षितयों में ‘करुणा कलित’ अभिव्यक्ति में कौन-सा अलंकार है?

‘इस करुणा कलित हृदय में, अब करुणा कलित रागिनी बजती’ - इन पक्षितयों में ‘करुणा कलित’ अभिव्यक्ति में कौन-सा अलंकार है?

- (A)  छेकानुप्राप्त अलंकार (Correct Answer)  
छेकानुप्राप्त अलंकार  
(B)  वृत्यानुप्राप्त अलंकार (Chosen option)  
वृत्यानुप्राप्त अलंकार  
(C)  श्रुत्यानुप्राप्त अलंकार  
श्रुत्यानुप्राप्त अलंकार  
(D)  अत्यनुप्राप्त अलंकार  
अत्यनुप्राप्त अलंकार

### Question No.23

Marks: 2.50

Bookmark

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

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

- (A)  विमान (Chosen option)  
विमान  
(B)  बादल  
बादल  
(C)  विलास (Correct Answer)  
विलास  
(D)  पक्षी  
पक्षी

### Question No.24

Marks: 2.50

Bookmark

‘प्रभु जी तुम चंदन हम पानी’ – यह उक्ति किस संत कवि की है?

‘प्रभु जी तुम चंदन हम पानी’ – यह उक्ति किस संत कवि की है?

- (A)  तुलसीदास  
तुलसीदास  
(B)  दादू दयाल  
दादू दयाल  
(C)  कबीर  
कबीर  
(D)  रैदास (Correct Answer) (Chosen option)  
रैदास

### Question No.25

Marks: 2.50

Bookmark

‘राम का भाई भरत है’ – इस वाक्य में कौन-सा कारक है?

‘राम का भाई भरत है’ – इस वाक्य में कौन-सा कारक है?

- (A)  अपादान कारक  
अपादान कारक  
(B)  संबंध कारक (Correct Answer) (Chosen option)  
संबंध कारक  
(C)  संप्रदान कारक  
संप्रदान कारक  
(D)  अधिकरण कारक  
अधिकरण कारक

### Case Study - 26 to 28

अनुच्छेद पढ़कर, दिए गए सवालों के सही जवाब चुनिए :-

संयुक्त राष्ट्र विश्व जल विकास रिपोर्ट 2018 के अनुसार जलवायु परिवर्तन से पानी के वैश्विक चक्र पर भी असर पड़ेगा। इससे बारिश वाले इलाकों में ज्यादा पानी बरसेगा व सुखाग्रस्त इलाकों में और सुखा पड़ेगा। जलाशय, नहर, ट्रीटमेंट प्लाट नई चुनौतियों का मुकाबला नहीं कर पाएंगे। ज्यादा कीमत, जगह न मिलने, गाद की समस्या और पाबंदियों के चलते नए जलाशय का निर्माण भी मुश्किल है। इस रिपोर्ट में सुझाव दिया गया है कि पानी के बेहतर प्रबंधन के लिए

7.50

प्रकृति पर आधारित उपायों पर जोर देना चाहिए, जैसे- पानी संग्रहण, भूमि की नमी बढ़ाना, झीलों और भू-जल स्तर में वृद्धि के प्रयास। बांध बनाने की अपेक्षा ये बेहतर विकल्प हैं। शोधकर्ताओं के मुताबिक ये प्राकृतिक विकल्प पानी को साफ़ भी करेंगे और उसकी आपूर्ति भी करेंगे। अमेरिका के न्यूयॉर्क शहर में पानी की समस्या से निपटने के लिए जलाशय की रक्षा, वन संरक्षण और वातावरण के अनुकूल खेती पर जोर दिया जा रहा है।

अनुच्छेद पढ़कर, दिए गए सवालों के सही जवाब चुनिए :-

संयुक्त राष्ट्र विश्व जल विकास रिपोर्ट 2018 के अनुसार जलाशय परिवर्तन से पानी के वैश्विक चक्र पर किसका असर पड़ेगा? इससे बारिश वाले इलाकों में ज्यादा पानी बरसेगा व सुखाग्रस्त इलाकों में और सूखा पड़ेगा। जलाशय, नहर, टीटमेंट प्लाट नई चुनियों का मुकाबला नहीं कर पाएंगे। ज्यादा कीमत, जगह न मिलने, गांद की समस्या और पावदियों के चलते नए जलाशय का निर्माण भी मुश्किल है। इस रिपोर्ट में सुझाव दिया गया है कि पानी के बेहतर प्रबंधन के लिए प्रकृति पर आधारित उपायों पर जोर देना चाहिए, जैसे- पानी संग्रहण, भूमि की नमी बढ़ाना, झीलों और भू-जल स्तर में वृद्धि के प्रयास। बांध बनाने की अपेक्षा ये बेहतर विकल्प हैं। शोधकर्ताओं के मुताबिक ये प्राकृतिक विकल्प पानी को साफ़ भी करेंगे और उसकी आपूर्ति भी करेंगे। अमेरिका के न्यूयॉर्क शहर में पानी की समस्या से निपटने के लिए जलाशय की रक्षा, वन संरक्षण और वातावरण के अनुकूल खेती पर जोर दिया जा रहा है।

#### Question No.26

Marks: 2.50

Bookmark

संयुक्त राष्ट्र के विश्व जल विकास रिपोर्ट 2018 के अनुसार पानी के वैश्विक चक्र पर किसका असर पड़ेगा?  
संयुक्त राष्ट्र के विश्व जल विकास रिपोर्ट 2018 के अनुसार पानी के वैश्विक चक्र पर किसका असर पड़ेगा?

- (A)  बारिश का  
बारिश का
- (B)  सूखे का  
सूखे का
- (C)  जलाशय परिवर्तन का (Correct Answer) (Chosen option)  
जलाशय परिवर्तन का
- (D)  जल आपूर्ति का  
जल आपूर्ति का

#### Question No.27

Marks: 2.50

Bookmark

रिपोर्ट में दिये गये सुझावों के अनुसार पानी के बेहतर प्रबंधन के लिए किन उपायों पर जोर देना चाहिए?  
रिपोर्ट में दिये गये सुझावों के अनुसार पानी के बेहतर प्रबंधन के लिए किन उपायों पर जोर देना चाहिए?

- (A)  पानी संग्रहण  
पानी संग्रहण
- (B)  भूमि की नमी बढ़ाना  
भूमि की नमी बढ़ाना
- (C)  झीलों और भू-जल स्तर में वृद्धि के प्रयास  
झीलों और भू-जल स्तर में वृद्धि के प्रयास
- (D)  ये सभी (1, 2 और 3) (Correct Answer) (Chosen option)  
ये सभी (1, 2 और 3)

#### Question No.28

Marks: 2.50

Bookmark

अमेरिका के न्यूयॉर्क शहर में पानी की समस्या से निपटने के लिए किन पर जोर दिया जा रहा है?  
अमेरिका के न्यूयॉर्क शहर में पानी की समस्या से निपटने के लिए किन पर जोर दिया जा रहा है?

- (A)  जलाशय की रक्षा  
जलाशय की रक्षा
- (B)  वन संरक्षण  
वन संरक्षण
- (C)  वातावरण के अनुकूल खेती पर जोर  
वातावरण के अनुकूल खेती पर जोर
- (D)  ये सभी (1, 2 और 3) (Correct Answer) (Chosen option)  
ये सभी (1, 2 और 3)

#### Question No.29

Marks: 2.50

Bookmark

'Employee evaluation' (एम्प्लोयी इवल्यूएशन) का हिंदी पर्याय क्या है?  
'Employee evaluation' (एम्प्लोयी इवल्यूएशन) का हिंदी पर्याय क्या है?

- (A)  कर्मचारी मूल्यांकन (Correct Answer) (Chosen option)  
कर्मचारी मूल्यांकन
- (B)  कर्मचारी सहभागिता  
कर्मचारी सहभागिता
- (C)  कर्मचारी मनोबल  
कर्मचारी मनोबल
- (D)  कर्मचारी सहायता  
कर्मचारी सहायता

#### Question No.30

Marks: 2.50

Bookmark

गणनांचल हिंदी पत्रिका के प्रकाशक कौन है?  
गणनांचल हिंदी पत्रिका के प्रकाशक कौन है?

- (A)  भारतीय भाषा परिषद  
भारतीय भाषा परिषद
- (B)  प्रकाशन विभाग  
प्रकाशन विभाग
- (C)  केंद्रीय हिंदी संस्थान  
केंद्रीय हिंदी संस्थान
- (D)  भारतीय सांस्कृतिक संबंध परिषद (Correct Answer) (Chosen option)  
भारतीय सांस्कृतिक संबंध परिषद

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

विद्युत शब्द का तद्देव रूप क्या है?  
विद्युत शब्द का तद्देव रूप क्या है?

- (A)  बीघा  
बीघा  
(B)  बूद्ध  
बूद्ध  
(C)  बींधना  
बींधना  
(D)  विजली (Correct Answer) (Chosen option)  
विजली

**Question No.32**Marks: 2.50  
Bookmark 

प्राकथन शब्द में कौन-सा उपसर्ग है?  
प्राकथन शब्द में कौन-सा उपसर्ग है?

- (A)  प्रा  
प्रा  
(B)  कथन  
कथन  
(C)  प्र  
प्र  
(D)  प्राक् (Correct Answer) (Chosen option)  
प्राक्

**Question No.33**Marks: 2.50  
Bookmark 

हिंदी का प्रथम पत्र कौन-सा है?  
हिंदी का प्रथम पत्र कौन-सा है?

- (A)  उदन्त मार्टण्ड (Correct Answer) (Chosen option)  
उदन्त मार्टण्ड  
(B)  मालवा अखबार  
मालवा अखबार  
(C)  बनारस अखबार  
बनारस अखबार  
(D)  बिहार बंधु  
बिहार बंधु

**Question No.34**Marks: 2.50  
Bookmark 

"चोर वहाँ दीवार के पास छड़ा था।" - इस वाक्य में 'वहाँ' किस प्रकार का क्रियाविशेषण है?  
"चोर वहाँ दीवार के पास छड़ा था।" - इस वाक्य में 'वहाँ' किस प्रकार का क्रियाविशेषण है?

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

**Question No.35**Marks: 2.50  
Bookmark 

'सूर्योदय' का सही संधि-विच्छेद कौन-सा है?  
'सूर्योदय' का सही संधि-विच्छेद कौन-सा है?

- (A)  सूर्य+दय  
सूर्य+दय  
(B)  सूर्यो+उदय  
सूर्यो+उदय  
(C)  सूर्यों+दय  
सूर्यों+दय  
(D)  सूर्यों+उदय (Correct Answer) (Chosen option)  
सूर्यों+उदय

**Question No.36**Marks: 2.50  
Bookmark 

दंत्य-वर्त्य अल्पप्राण अधोष वर्ण का उदाहरण कौन-सा है?  
दंत्य-वर्त्य अल्पप्राण अधोष वर्ण का उदाहरण कौन-सा है?

- (A)  चृ  
चृ  
(B)  टू  
टू  
(C)  ठू  
ठू  
(D)  तू (Correct Answer) (Chosen option)  
तू

**Question No.37**Marks: 2.50  
Bookmark 

"भावों की मुकित छंदों की भी मुकित चाहती है..." – यह उकिते किस रचनाकार की है?  
"भावों की मुकित छंदों की भी मुकित चाहती है..." – यह उकिते किस रचनाकार की है?

- (A)  जयशंकर प्रसाद  
जयशंकर प्रसाद  
(B)  महादेवी वर्मा

- महादेवी वर्मा
- (C) **सूर्यकांत त्रिपाठी निराला (Correct Answer) (Chosen option)**  
सूर्यकांत त्रिपाठी निराला
- (D) **अज्ञेर्य**  
अज्ञेर्य

**Question No.38**

Marks: 2.50

**Bookmark**

- मराठी का संबंध किस अपभ्रंश से माना जाता है?
- मराठी का संबंध किस अपभ्रंश से माना जाता है?
- (A) **पैशाची अपभ्रंश**  
पैशाची अपभ्रंश
- (B) **महाराष्ट्र अपभ्रंश (Correct Answer)**  
महाराष्ट्र अपभ्रंश
- (C) **मागधी अपभ्रंश**  
मागधी अपभ्रंश
- (D) **शैरसेनी अपभ्रंश (Chosen option)**  
शैरसेनी अपभ्रंश

**Question No.39**

Marks: 2.50

**Bookmark**

- किस कृति के लिए अमरकंठ को साहित्य अकादमी पुरस्कार प्राप्त हुआ?
- किस कृति के लिए अमरकंठ को साहित्य अकादमी पुरस्कार प्राप्त हुआ?
- (A) **दीवार और आँगन**  
दीवार और आँगन
- (B) **इन्हीं हथियारों से (Correct Answer)**  
इन्हीं हथियारों से
- (C) **सुखा पत्ता (Chosen option)**  
सुखा पत्ता
- (D) **ग्राम सेविका**  
ग्राम सेविका

**Question No.40**

Marks: 2.50

**Bookmark**

- आठवाँ विश्व हिंदी सम्मेलन कहाँ संपन्न हुआ था?
- आठवाँ विश्व हिंदी सम्मेलन कहाँ संपन्न हुआ था?
- (A) **पोर्ट ऑफ़ रेन (त्रिनिदाद)**  
पोर्ट ऑफ़ रेन (त्रिनिदाद)
- (B) **नई दिल्ली (भारत)**  
नई दिल्ली (भारत)
- (C) **न्यूयॉर्क (अमेरिका) (Correct Answer)**  
न्यूयॉर्क (अमेरिका)
- (D) **पोर्ट लुई (मॉरीशस) (Chosen option)**  
पोर्ट लुई (मॉरीशस)

**BASIC LAW - CONSTITUTION AND GENERAL KNOWLEDGE - BASIC LAW - CONSTITUTION AND GENERAL KNOWLEDGE**

**Question No.1**

Marks: 2.50

**Bookmark**

- Which among the following is a folk dance from Rajasthan that is included in 'UNESCO's list of intangible cultural heritage'?
- मिस्ट्रिलिटा में से कौन सा राजस्थान का लोक नृत्य है जो 'यूनेस्को' की अपूर्ण सांस्कृतिक विरासत सूची में शामिल है?
- (A) **Kuchipudi**  
कुचिपुड़ी
- (B) **Chhau**  
छाऊ
- (C) **Kathak**  
कथक
- (D) **Kalbelia (Correct Answer) (Chosen option)**  
कालबेलिया

**Question No.2**

Marks: 2.50

**Bookmark**

- The substance which cannot be broken down into simpler substances by chemical or physical means are called \_\_\_\_\_.
- जिस पदार्थ को रासायनिक या भौतिक साधनों द्वारा सरकार पदार्थ में नहीं तोड़ा जा सकता है, उसे \_\_\_\_\_ कहा जाता है।
- (A) **Mixtures**  
मिश्रण
- (B) **Elements (Correct Answer)**  
तत्त्व
- (C) **Particles**  
कण
- (D) **Compounds (Chosen option)**  
यौगिक

**Question No.3**

Marks: 2.50

**Bookmark**

- As per budget 2020-21, government launched which scheme to be run by SHGs to provide holding capacity to farmers?
- 2020-21 के बजट के अनुसार, सरकार ने किसानों को धारण क्षमता प्रदान करने के लिए SHGs(एसएचजी) द्वारा संचालित कौन-सी योजना चलाई है?
- (A) **Soil Health Card Yojana**  
मुदा स्वास्थ्य कार्ड योजना
- (B) **Village Storage Scheme (Correct Answer) (Chosen option)**  
ग्राम भंडारण योजना
- (C) **Kisan Credit Card Scheme**  
किसान क्रेडिट कार्ड योजना
- (D) **Pradhan Mantri Fasal Bima Yojana**  
प्रधानमंत्री फसल बीमा योजना

**Question No.4**

Marks: 2.50

**Bookmark** 

Whoever malignantly spreads infection of life threatening disease is punishable with imprisonment which may extend to \_\_\_\_\_ years.  
जो कोई द्वेषभाव से किसी प्राणघातक रोग का संक्रमण फैलाता है, उसे कारावास की सजा दी जा सकती है, जो \_\_\_\_\_ वर्ष तक बढ़ सकती है।

- (A)  4  
4
- (B)  3 (Chosen option)  
3
- (C)  2 (Correct Answer)  
2
- (D)  5  
5

**Question No.5**

Marks: 2.50

**Bookmark** 

'Dr. Bhimrao Ambedkar University' is located in which of the following districts of Uttar Pradesh?  
‘डॉ. भीमराव अंबेडकर विश्वविद्यालय’ उत्तर प्रदेश के निम्नलिखित में से कौन-से जिले में स्थित है?

- (A)  Agra (Correct Answer)  
आगरा
- (B)  Jhansi  
झाँसी
- (C)  Prayagraj (Chosen option)  
प्रयागराज
- (D)  Fatehpur  
फतेहपुर

**Question No.6**

Marks: 2.50

**Bookmark** 

The High Court of Kerala recognised the right to internet access as a fundamental right forming a part of the right to privacy and the right to education under Article 21 of the Constitution of India in the case of \_\_\_\_\_.

केरल के उच्च न्यायालय ने \_\_\_\_\_ के मामले में भारत के संविधान के अनुच्छेद 21 के तहत निजता के अधिकार और शिक्षा के अधिकार के एक हिस्से के रूप में इंटरनेट के उपयोग के अधिकार को मौलिक अधिकार के रूप में मान्यता दी है।

- (A)  Shafin Jahan v. Ashokan K.M.  
शफीन जहान बनाम अशोकन के.एम.
- (B)  Faheema Shirin v. State of Kerala (Correct Answer) (Chosen option)  
फहीमा शिरीन बनाम केरल राज्य
- (C)  Hina Haneefa v. State of Kerala  
हिना हनीफा बनाम केरल राज्य
- (D)  Moopil Nair v. State of Kerala  
मूपिल नायर बनाम केरल राज्य

**Question No.7**

Marks: 2.50

**Bookmark** 

Currently the motor vehicles running on compressed gaseous hydrogen fuel cell shall comply with corresponding \_\_\_\_\_ standard.

- वर्तमान में सारी डित गैसीय हाइड्रोजन इंधन सेल पर चलने वाले मोटर वाहन, समरूपी \_\_\_\_\_ मानक का अनुपालन करेंगे।
- (A)  Industry  
इंडस्ट्री
  - (B)  ISO (Correct Answer) (Chosen option)  
ISO
  - (C)  European  
यूरोपियन
  - (D)  BSI  
BSI

**Question No.8**

Marks: 2.50

**Bookmark** 

Who fixes the date of election of the deputy Speaker of Lok Sabha?

- कौन लोकसभा के उपाध्यक्ष की तारीख तय करता है?
- (A)  The Chairman of Rajya Sabha  
राज्यसभा के अध्यक्ष
  - (B)  The Speaker of Lok Sabha (Correct Answer)  
लोकसभा के अध्यक्ष
  - (C)  The President of India  
भारत के राष्ट्रपति
  - (D)  The Protem Speaker of Lok Sabha (Chosen option)  
लोकसभा के अस्पाइ अध्यक्ष

**Question No.9**

Marks: 2.50

**Bookmark** 

Which famous social reformer wrote the book 'Gulamgiri'?  
किस प्रसिद्ध समाज सुधारक ने 'गुलामगिरी' नामक पुस्तक लिखी?

- (A)  Ayyankali  
अय्याकाळी
- (B)  Jyotirao Phule (Correct Answer) (Chosen option)  
ज्योतिराव फुले
- (C)  Sree Narayana Guru  
श्री नारायण गुरु
- (D)  Keshab Chandra Sen  
केशव चन्द्र सेन

**Question No.10**

Marks: 2.50

**Bookmark** 

Which of the following is the Vision of LinkedIn?  
लिंकडिन की परिकल्पना (विज़न) निम्नलिखित में से कौन-सी है?

- (A)  To reduce Internet Traffic  
इंटरनेट ट्रैफिक को कम करना
- (B)  To provide Free Payment Services  
निःशुल्क भुगतान सेवाएं प्रदान करना
- (C)  Create economic opportunity for every member of the global workforce (Correct Answer)  
वैश्विक कार्यालय के प्रत्येक सदस्य के लिए आर्थिक अवसर पैदा करना

- (D)  To create Opportunity for Creating Videos (Chosen option)  
वीडियो बनाने के लिए अवसर पैदा करना

**Question No.11**

Marks: 2.50

Bookmark

Which of the following is mandatory for new project's EIA processing?

- A) Screening  
B) Scoping  
C) Public consultation  
नई परियोजना के ईआईए (EIA) प्रसंस्करण के लिए निम्नलिखित में से कौन-सा अनिवार्य है?  
A) स्क्रीनिंग  
B) स्कोपिंग  
C) सार्वजनिक परामर्श  
(A)  A  
A  
(B)  B and C  
B और C  
(C)  C  
C  
(D)  A,B and C (Correct Answer) (Chosen option)  
A, B और C

**Question No.12**

Marks: 2.50

Bookmark

The first Scheduled Areas and Scheduled Tribes Commission was set up in 1960 under the Chairmanship of:  
1960 में किसकी अध्यक्षता में पहला अनुसूचित क्षेत्र और अनुसूचित जनजाति आयोग स्थापित किया गया था?

- (A)  UN Dhebar (Correct Answer)  
यू.एन. डेबर  
(B)  DS Bhuria  
डी.एस. भूरिया  
(C)  BP Mandal (Chosen option)  
बी.पी. मंडल  
(D)  BL Sahni  
बी.एल. साहनी

**Question No.13**

Marks: 2.50

Bookmark

First Portuguese factory was established in \_\_\_\_\_.  
पहला पुर्तगाली कारखाना \_\_\_\_\_ में स्थापित किया गया था।

- (A)  Bombay  
बॉम्बे  
(B)  Goa (Chosen option)  
गोवा  
(C)  Calicut (Correct Answer)  
कैलिकट  
(D)  Kochi  
कोच्चि

**Question No.14**

Marks: 2.50

Bookmark

Which one of the following Parliamentary Committees has no representation from 'Rajya Sabha'?  
निम्नलिखित में से किस संसदीय समिति में 'राज्य सभा' का कोई प्रतिनिधित्व नहीं है?

- (A)  Library Committee  
पुस्तकालय समिति  
(B)  Estimates Committee (Correct Answer) (Chosen option)  
प्रावकलन समिति  
(C)  Public Accounts Committee  
लोक लेखा समिति  
(D)  Committee on Public Undertakings  
लोक उपक्रम समिति

**Question No.15**

Marks: 2.50

Bookmark

What is the maximum period of detention under the National Security Act?  
राष्ट्रीय सुरक्षा अधिनियम के तहत निरुद्ध की जाने की अधिकतम अवधि कितनी है?

- (A)  12 months (Correct Answer)  
12 महीने  
(B)  3 months  
3 महीने  
(C)  6 months (Chosen option)  
6 महीने  
(D)  24 months  
24 महीने

**Question No.16**

Marks: 2.50

Bookmark

Which one of the following statements is correct regarding the provisions of Government of India Act, 1919?  
भारत सरकार अधिनियम, 1919 के प्रावधानों के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है?

- (A)  Decentralisation was provided for the first time  
पहली बार विकेन्द्रीकरण प्रदान किया गया था  
(B)  Bicameral legislature introduced in India for the first time (Correct Answer) (Chosen option)  
भारत में पहली बार द्विसदनी विधानमंडल की शुरुआत हुई  
(C)  Communal representation was provided for the first time  
पहली बार सांप्रदायिक प्रतिनिधित्व प्रदान किया गया था  
(D)  It introduced Civil service in India for the first time  
इसने भारत में पहली बार लोक (सिविल) सेवा की शुरुआत की

**Question No.17**

Marks: 2.50

Bookmark

- When was the trademark act enacted?  
ट्रेडमार्क अधिनियम कब अधिनियमित किया गया था?
- (A)  2012  
2012
- (B)  2006  
2006
- (C)  1999 (Correct Answer)  
1999
- (D)  1958 (Chosen option)  
1958

#### Question No.18

Marks: 2.50  
[Bookmark](#)

The annual report of the National Commission for Women together with a memorandum of action taken is to be laid by the Central Government \_\_\_\_\_.  
राष्ट्रीय महिला आयोग की वार्षिक रिपोर्ट, कोई कार्रवाई के ज्ञापन के साथ, केंद्र सरकार द्वारा \_\_\_\_\_ रखी जानी होती है।

- (A)  before the Rajya Sabha only  
केवल राज्यसभा के समक्ष
- (B)  before each House of the Parliament (Correct Answer) (Chosen option)  
संसद के प्रत्येक सदन के समक्ष
- (C)  before the Lok Sabha only  
केवल लोकसभा के समक्ष
- (D)  before the Supreme Court of India  
भारत के सर्वोच्च न्यायालय के समक्ष

#### Question No.19

Marks: 2.50  
[Bookmark](#)

Which among the following terms is not mentioned in the preamble of the Indian Constitution?  
निम्नलिखित कौन-सा शब्द भारतीय संविधान की प्रस्तावना में उल्लिखित नहीं है?

- (A)  Republic (Chosen option)  
गणतंत्र
- (B)  Communist (Correct Answer)  
साम्यवादी
- (C)  Democratic  
लोकतान्त्रिक
- (D)  Sovereign  
संप्रभु

#### Question No.20

Marks: 2.50  
[Bookmark](#)

Who said in the constituent assembly that "a government which rests on popular vote can hardly ignore the Directive Principles while shaping its policy"?  
संविधान सभा में किसने कहा कि "लोक-मत पर आश्रित सरकार अपने नीति निर्धारण में शायद ही निदेशक तत्वों की अनदेखी कर सकती है"?

- (A)  K.T. Shah  
के.टी. शह
- (B)  B.N. Rau (Chosen option)  
बी.एन. राऊ
- (C)  B.R. Ambedkar (Correct Answer)  
बी.आर. अंबेडकर
- (D)  Jawaharlal Nehru  
जवाहरलाल नेहरू

#### Question No.21

Marks: 2.50  
[Bookmark](#)

Banking is an example of which of the following sectors?  
बैंकिंग नियमिति से में किस क्षेत्र (सेक्टर) का उदाहरण है?

- (A)  Quaternary Sector  
चतुर्थ क्षेत्र
- (B)  Tertiary Sector (Correct Answer)  
तृतीयक क्षेत्र
- (C)  Secondary Sector  
द्वितीयक क्षेत्र
- (D)  Primary Sector (Chosen option)  
प्राथमिक क्षेत्र

#### Question No.22

Marks: 2.50  
[Bookmark](#)

In which year the National Judicial Appointments Commission Act was enacted by the Indian Parliament?  
भारतीय संसद द्वारा राष्ट्रीय नियुक्ति आयोग अधिनियम किस वर्ष में अधिनियमित किया गया था?

- (A)  2017  
2017
- (B)  2016  
2016
- (C)  2015 (Chosen option)  
2015
- (D)  2014 (Correct Answer)  
2014

#### Question No.23

Marks: 2.50  
[Bookmark](#)

Who is the Chairman of the Inter-State Council set up under Article 263 of the Constitution of India?  
भारतीय संविधान के अनुच्छेद 263 के तहत गठित अंतर-राज्य परिषद के अध्यक्ष कौन है?

- (A)  Prime Minister of India (Correct Answer)  
भारत के प्रधानमंत्री
- (B)  Speaker of Lok Sabha (Chosen option)  
लोकसभा के अध्यक्ष
- (C)  President of India  
भारत के राष्ट्रपति
- (D)  Union Minister of Home Affairs  
केंद्रीय गृह मंत्रालय

**Question No.24**

Marks: 2.50

**Bookmark** 

The act committed by the bank employees for unjust enrichment is called as \_\_\_\_\_.  
 बैंक कर्मचारियों द्वारा अन्यायपूर्ण समृद्धिकरण के लिए किए गए कार्य को \_\_\_\_\_ कहा जाता है।

- (A)  Phishing fraud (**Chosen option**)  
फ़िशिंग फ्रॉड
- (B)  Scanning fraud  
स्कैनिंग फ्रॉड
- (C)  Interloper fraud (**Correct Answer**)  
इंटरलॉपर फ्रॉड
- (D)  Pharming fraud  
फार्मिंग फ्रॉड

**Question No.25**

Marks: 2.50

**Bookmark** 

In windows, the shortcut key to rename a file is \_\_\_\_\_.  
 विन्डोज़ में, किसी फ़ाइल का नाम बदलने की शॉटकट कुज़ी (को) \_\_\_\_\_ है।

- (A)  F3  
F3
- (B)  F2 (**Correct Answer**)  
F2
- (C)  F8  
F8
- (D)  F6 (**Chosen option**)  
F6

**Question No.26**

Marks: 2.50

**Bookmark** 

Which of the following Articles of the Indian Constitution deals with 29 functional items of the Panchayats?  
 भारतीय संविधान का निम्नलिखित में से कौन-सा अनुच्छेद, पंचायतों के 29 कार्यालय मर्दों से संबंधित है?

- (A)  243- D  
243- D
- (B)  243- G (**Correct Answer**)  
243- G
- (C)  243- K (**Chosen option**)  
243- K
- (D)  243- O  
243- O

**Question No.27**

Marks: 2.50

**Bookmark** 

To which Indian state do the Kolar mines belong to?  
 कोलार की खेदानें किस भारतीय राज्य से संबंधित हैं?

- (A)  Odisha  
ओडिशा
- (B)  Andhra Pradesh  
आंध्र प्रदेश
- (C)  Telangana  
तेलंगाना
- (D)  Karnataka (**Correct Answer**) (**Chosen option**)  
कर्नाटक

**Question No.28**

Marks: 2.50

**Bookmark** 

With which of the following countries, India has the "Kalapani Territorial Dispute" ?  
 भारत का "कालापानी क्षेत्रीय विवाद" निम्नलिखित में से किस देश के साथ है?

- (A)  Bhutan  
भूटान
- (B)  Nepal (**Correct Answer**) (**Chosen option**)  
नेपाल
- (C)  Bangladesh  
बांग्लादेश
- (D)  Pakistan  
पाकिस्तान

**Question No.29**

Marks: 2.50

**Bookmark** 

Which one of the following services was created as a third 'All India Service'?  
 निम्नलिखित में से किस सेवा का गठन तीसरी 'अखिल भारतीय सेवा' के रूप में किया गया था?

- (A)  Indian Forest Service (**Correct Answer**)  
भारतीय वन सेवा
- (B)  Indian Foreign Service (**Chosen option**)  
भारतीय विदेश सेवा
- (C)  Indian Administrative Service  
भारतीय प्रशासनिक सेवा
- (D)  Indian Police Service  
भारतीय पुलिस सेवा

**Question No.30**

Marks: 2.50

**Bookmark** 

Which type of land can't be acquired under New Land Acquisition Law unless it is for defence or emergency caused by natural calamity?  
नए भूमि अधिग्रहण कानून के तहत किस प्रकार की भूमि का अधिग्रहण तब तक नहीं किया जा सकता जब तक कि यह रक्षा के लिए या प्राकृतिक आपदा के कारण उत्पन्न होने वाली आपात स्थिति के लिए न हो?

(A)  Multi-cropped, irrigated land (Correct Answer)

वहुफसली, नियुक्त भूमि

(B)  Industrial Land (Chosen option)

औद्योगिक भूमि

(C)  Urban Land

शहरी भूमि

(D)  Private land

निजी भूमि

**Question No.31**

Marks: 2.50

**Bookmark** 

The Chief Information Commissioner of India is appointed by the \_\_\_\_\_.  
भारत के मुख्य सूचना आयुक्त को नियुक्ति \_\_\_\_\_ द्वारा की जाती है।

(A)  Cabinet

मंत्रिमंडल

(B)  Chief Justice of India

भारत के मुख्य न्यायाधीश

(C)  Prime Minister

प्रधानमंत्री

(D)  President of India (Correct Answer) (Chosen option)

भारत के राष्ट्रपति

**Question No.32**

Marks: 2.50

**Bookmark** 

Possession of the land acquired can be taken by the government even before payment of compensation for projects which relate to:

A) Maximum area required for defence of India

B) Minimum area required for national security

C) Minimum area required for emergency response to calamities or other emergencies.

नियन्त्रित में से किसकिन परियोजनाओं के लिए सरकार द्वारा मुआवजे के भुगतान से पहले अधिग्रहीत भूमि का कब्जा लिया जा सकता है?

A) भारत की रक्षा के लिए आवश्यक अधिकतम क्षेत्र से संबंधित

B) राष्ट्रीय सुरक्षा के लिए आवश्यक न्यूनतम क्षेत्र से संबंधित

C) आपदाओं या अन्य आपात स्थितियों के लिए आवश्यक न्यूनतम क्षेत्र से संबंधित

(A)  A and B (Chosen option)

A और B

(B)  C Only

केवल C

(C)  B and C (Correct Answer)

B और C

(D)  A and C

A और C

**Question No.33**

Marks: 2.50

**Bookmark** 

The primary interpretation of the tax provision is based on:

A) Literal Rule

B) Golden Rule

C) Mischief Rule

कर प्रावधान का प्रायःमिक निर्वचन इस पर आधारित है:

A) शाब्दिक (लिटरल) नियम

B) स्वर्णम (गोल्डन) नियम

C) शरारत (मिसचॉफ) नियम

(A)  A (Correct Answer)

A

(B)  B

B

(C)  C (Chosen option)

C

(D)  None

कोई भी नहीं

**Question No.34**

Marks: 2.50

**Bookmark** 

Fundamental Rights are enshrined under which part of the Indian Constitution?

भारतीय संविधान के किस भाग के तहत मौलिक अधिकार निहित हैं?

(A)  Part III (Correct Answer) (Chosen option)

भाग III

(B)  Part V

भाग V

(C)  Part IV

भाग IV

(D)  Part II

भाग II

**Question No.35**

Marks: 2.50

**Bookmark** 

Which of the following organisations published Global Gender Gap Report 2020?

नियन्त्रित में से किस संगठन ने वैश्विक लैंगिक अंतराल रिपोर्ट 2020 प्रकाशित की?

(A)  World Economic Forum (Correct Answer) (Chosen option)

विश्व आर्थिक मंच

(B)  Asian Development Bank

एशियाई विकास बैंक

(C)  International Monetary Funds

अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष

(D)  World Bank

विश्व बैंक

**Question No.36**

Marks: 2.50

**Bookmark** 

In which of the following cases it was held that the power of judicial review over legislative action is an integral and essential feature of the Constitution and is part of its basic structure? निम्नलिखित में से किस मामले में यह माना गया था कि विधायी कार्रवाई पर न्यायिक समीक्षा की शक्ति संविधान की एक अभिन्न और आवश्यक विशेषता है और इसकी मूल संरचना का हिस्सा है?

- (A)  Sajjan Singh's case (Chosen option)  
सज्जन सिंह का मामला
- (B)  Golak Nath's case  
गोलक नाथ का मामला
- (C)  Chandra Kumar's case (Correct Answer)  
चंद्र कुमार का मामला
- (D)  Kesavananda Bharati's case  
केशवानंद भारती का मामला

**Question No.37**

Marks: 2.50

**Bookmark** 

Which is the first UAE-Israel peace deal? पहला यूएई-इजरायल शांति समझौता कौन-सा है?

- (A)  Allon plan  
एलोन योजना
- (B)  Abraham Accord (Correct Answer)  
अब्राहम समझौता
- (C)  Egypt-Israel Peace Treaty  
पिझ-इजरायल शांति संधि
- (D)  Paris Peace Accord (Chosen option)  
पेरिस शांति समझौता

**Question No.38**

Marks: 2.50

**Bookmark** 

In which year the 'Central Vigilance Commission' was created? केंद्रीय सतर्कता विभाग किस वर्ष में बनाया गया था?

- (A)  1968  
1968
- (B)  1964 (Correct Answer)  
1964
- (C)  1986  
1986
- (D)  1983 (Chosen option)  
1983

**Question No.39**

Marks: 2.50

**Bookmark** 

Which of the following diseases is commonly known as 'Pink eye'? निम्नलिखित में से किस बीमारी को अमरीका पर 'पिंक आई(गुलाबी आँख)' के रूप में जाना जाता है?

- (A)  Tuberculosis  
क्षयरोग (टीबी)
- (B)  Typhoid  
आजू जर
- (C)  Scabies  
दाद
- (D)  Conjunctivitis (Correct Answer) (Chosen option)  
नेत्र-शोथ

**Question No.40**

Marks: 2.50

**Bookmark** 

How many Nyaya Panchayats are there in Uttar Pradesh for administrative convenience? प्रशासनिक सुविधा के लिए उत्तर प्रदेश में कितनी न्याय पंचायतें हैं?

- (A)  9225  
9225
- (B)  9000  
9000
- (C)  8135 (Correct Answer)  
8135
- (D)  8148 (Chosen option)  
8148

**NUMERICAL AND MENTAL ABILITY TEST - NUMERICAL AND MENTAL ABILITY TEST****Question No.1**

Marks: 2.50

**Bookmark** 

A tradesman marks the price of his goods such that after allowing a discount of 20%, he earns a profit of 20%. What is the marked price of an article whose cost price is Rs.22300? (In Rs.)

एक व्यापारी अपने सामान का मूल्य इस प्रकार अंकित करता है कि 20% की छूट देने के बाद, वह 20% लाभ अंजित करता है। जिस वस्तु का क्रय मूल्य Rs.22300 है, उसका अंकित मूल्य कितना होगा? (Rs. में)

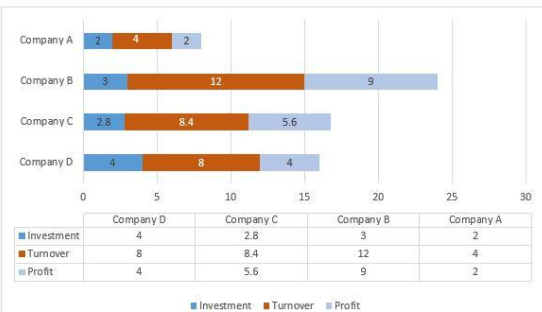
- (A)  30450  
30450
- (B)  31450  
31450
- (C)  32450  
32450
- (D)  33450 (Correct Answer) (Chosen option)  
33450

**Question No.2**

Marks: 2.50

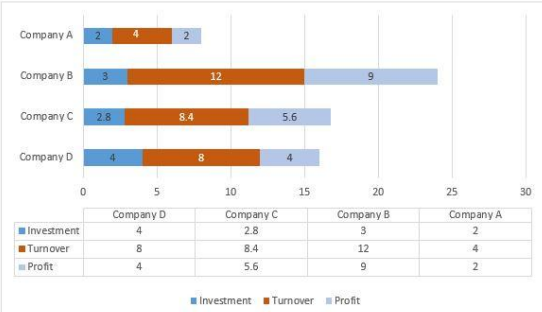
**Bookmark** **Directions:**

Study the following Bar-chart and the data provided to answer the questions that follow: Investment, Turnover and Profit of four different companies A, B, C and D are given. (In Lakhs) Out of the given four companies which one has highest profit proportion? (Profit proportion = Profit/Investment)



#### दिशा-निर्देश:

दिए गए दण्ड अरेख (बार-चार्ट) और अंकड़ों का अध्ययन करें और नीचे दिए गए प्रश्नों का उत्तर दें।  
A, B, C और D, चार अलग-अलग कंपनियों के निवेश, टन-जीवन और लाभ दिए गए हैं। (लाख में)  
दी गई चार कंपनियों में से किसका ताम अनुपात सबसे अधिक है? (ताम अनुपात = लाभ/निवेश)



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

#### Question No.3

Marks: 2.50

**Bookmark**

Vivek bought a new plot which need to be fenced immediately, due to this the length as well as the breadth of the rectangular working place is reduced by 6%. Find the % decrease in the area.

विवेक ने एक नया प्लॉट खरीदा, जिस पर तुरंत बाड़ बनाने की आवश्यकता है, इस बजह से आयताकार कार्यक्षेत्र की लंबाई तथा चौड़ाई 6% कम हो जाती है। क्षेत्रफल में % कमी ज्ञात कीजिए।

- (A)  11.64% (Correct Answer) (Chosen option)  
11.64%  
(B)  12.00%  
12.00%  
(C)  11.00%  
11.00%  
(D)  11.84%  
11.84%

#### Question No.4

Marks: 2.50

**Bookmark**

Find the next term in given series.

REFRIGERATOR, RIGERA, EFRIGERATO, IGER, ?

दी गई श्रृंखला में अगला पद ज्ञात कीजिए।

REFRIGERATOR, RIGERA, EFRIGERATO, IGER, ?

- (A)  FRIGE  
FRIGE  
(B)  FRIGERAT (Correct Answer) (Chosen option)  
FRIGERAT  
(C)  RIGERA  
RIGERA  
(D)  FRIGER  
FRIGER

#### Question No.5

Marks: 2.50

**Bookmark**

In a division sum, the divisor is 14 times the quotient and 28 times the remainder. If the remainder is 6 then find the dividend.

भाग के किसी प्रश्न में भाजक, भागफल का 14 गुना और शेषफल का 28 गुना है। यदि शेषफल 6 है तो भाज्य ज्ञात कीजिए।

- (A)  2022 (Correct Answer) (Chosen option)  
2022  
(B)  2122  
2122  
(C)  2222  
2222  
(D)  2322  
2322

#### Question No.6

Marks: 2.50

**Bookmark**

A shopkeeper has 3 different qualities of Oil. 506 litres of 1<sup>st</sup> quality, 529 litres of 2<sup>nd</sup> quality and 575 litres of 3<sup>rd</sup> quality. Find the least possible number of bottles of equal size in which different Oil of different qualities can be filled without mixing?

एक दुकानदार के पास विभिन्न गुणवत्ता वाले 3 तेल हैं। पहली गुणवत्ता वाला 506 लीटर, दूसरी गुणवत्ता वाला 529 लीटर और तीसरी गुणवत्ता वाला 575 लीटर है। समान आमाप की बोतलों की न्यूनतम संभावित संख्या

- ज्ञात कीजिए, जिसमें विभिन्न गुणवत्ता वाले विभिन्न तेल को बिना मिश्रित किए भरा जा सके?
- (A)  65 (Chosen option)  
65
- (B)  70 (Correct Answer)  
**70**
- (C)  49  
49
- (D)  68  
68

#### Question No.7

Marks: 2.50

**Bookmark**

- Solve:  
 $(\sqrt{31.36} + \sqrt{7.84} \times \sqrt{70.56} + \sqrt{7.84}) \times (\sqrt{31.36} + \sqrt{7.84} \times \sqrt{70.56} + \sqrt{7.84}) = ?$   
हल करें:  
 $(\sqrt{31.36} + \sqrt{7.84} \times \sqrt{70.56} + \sqrt{7.84}) \times (\sqrt{31.36} + \sqrt{7.84} \times \sqrt{70.56} + \sqrt{7.84}) = ?$
- (A)  36 (Correct Answer) (Chosen option)  
**36**
- (B)  12  
12
- (C)  42  
42
- (D)  38  
38

#### Question No.8

Marks: 2.50

**Bookmark**

- What is the sum of the first 16 terms of an A.P whose 12<sup>th</sup> and 8<sup>th</sup> terms are 19.75 and 15.75 respectively?  
जिस समांतर श्रेणी का 12वां और 8 वां पद क्रमशः 19.75 और 15.75 है, उस समांतर श्रेणी के पहले 16 पदों का योग कितना होगा?
- (A)  280  
280
- (B)  260 (Correct Answer) (Chosen option)  
**260**
- (C)  290  
290
- (D)  270  
270

#### Question No.9

Marks: 2.50

**Bookmark**

- The average height of 41 telecom towers is 278 m. If the average height of first 20 telecom towers is 278 m and that of last 20 telecom towers is 278 m, then what is the height of 21<sup>st</sup> telecom tower? (In m)  
41 टेलीकॉम टावरों की औसत ऊँचाई 278 m है। यदि पहले 20 टावरों की औसत ऊँचाई 278 m और आखिरी 20 टेलीकॉम टावरों की औसत ऊँचाई 278 m है, तो 21वें टेलीकॉम टावर की ऊँचाई कितनी होगी? (m में)
- (A)  288  
288
- (B)  278 (Correct Answer) (Chosen option)  
**278**
- (C)  268  
268
- (D)  298  
298

#### Question No.10

Marks: 2.50

**Bookmark**

- If the cost price of 2140 articles is equal to the selling price of 1712 articles, then what is the gain %?  
यदि 2140 वस्तुओं का क्रय मूल्य, 1712 वस्तुओं के विक्रय मूल्य के बराबर है, तो लाभ% कितना है?
- (A)  15  
15
- (B)  30  
30
- (C)  25 (Correct Answer) (Chosen option)  
**25**
- (D)  20  
20

#### Question No.11

Marks: 2.50

**Bookmark**

- Rearrange the letters in the question and find the option opposite to the rearranged word.  
R N S I P O  
प्रश्न में दिए गए अक्षरों को पुनर्व्यवस्थित कीजिए और वह विकल्प ज्ञात कीजिए जिसका अर्थ पुनर्व्यवस्थित शब्द के विपरीत है।  
R N S I P O
- (A)  RELEASE (Correct Answer) (Chosen option)  
**RELEASE**
- (B)  JAIL  
JAIL
- (C)  LOCKUP  
LOCKUP
- (D)  CONFINEMENT  
CONFINEMENT

**Question No.12**

Marks: 2.50

**Bookmark** 

A bucket contains liquid A and B in the ratio 14:15. 116 litre of the mixture is taken out and filled with 116 litre of B. Now the ratio changes to 7:8. Find the quantity of liquid B initially. (In litres)

एक बाल्टी में तरल A और B का अनुपात 14:15 है। 116 लीटर मिश्रण निकाला जाता है और 116 लीटर तरल B भरा जाता है। अब अनुपात बदलकर 7:8 हो जाता है। तरल B की प्रारंभिक मात्रा ज्ञात कीजिए। (लीटर में)

- (A)  1600  
1600  
(B)  1700 (Chosen option)  
1700  
(C)  1900  
1900  
(D)  1800 (Correct Answer)  
1800

**Question No.13**

Marks: 2.50

**Bookmark** 

A truck, 1675 metres long is running at a speed of 121 km/hr. How many seconds will it take to cross a 1575 metres long train running in the same direction at a speed of 91 km/hr? 1675 मीटर लंबा एक ट्रक, 121 km/hr की चाल से चल रहा है। उसी दिशा में, 91 km/hr की चाल से चल रही 1575 मीटर लंबी रेलगाड़ी को पार करने में इसे कितने सेकंड का समय लेगा?

- (A)  360  
360  
(B)  370  
370  
(C)  380  
380  
(D)  390 (Correct Answer) (Chosen option)  
390

**Case Study - 14 to 15**

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

**दिग्गज़ विदेशी:** इस प्रश्न में, कुछ कथन दिए गए हैं और उसके बाद i और ii से संचालित दो निष्कर्ष दिए गए हैं। आपको कथनों में दी गई समस्त जानकारी को सत्य मानना है, भले ही वे सामान्यतः ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों।  
निष्कर्षों को पढ़ें तथा सामान्यतः ज्ञात तथ्यों को नज़रदाज़ करते हुए निणें लें कि उनमें से कौन से निष्कर्ष, कथनों में दी गई जानकारी का ताकिक रूप से अनुसरण करते हैं।

चुनिएः

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

**Question No.14**

Marks: 2.50

**Bookmark** 

Statements:

Some herbivores are carnivores.  
Some carnivores are omnivores.

Conclusions:

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

कथनः

कुछ शाकाहारी, मांसाहारी हैं।  
कुछ मांसाहारी, सर्वाहारी हैं।

निष्कर्षः

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

**Question No.15**

Marks: 2.50

**Bookmark** 

Statements:

Some sweets are snacks.  
All snacks are crisps.  
All sweets are tasty.

Conclusions:

- i) Some sweets are crisps.  
ii) Some tasty are snacks.

कथनः

कुछ मिठाइयां, नाश्ते हैं।  
सभी नाश्ते, खस्ता हैं।  
सभी मिठाइयां, स्वादिष्ट हैं।

निष्कर्षः

- i) कुछ मिठाइयां, खस्ता हैं।  
ii) कुछ स्वादिष्ट, नाश्ते हैं।  
(A)  A  
A  
(B)  B  
B  
(C)  C

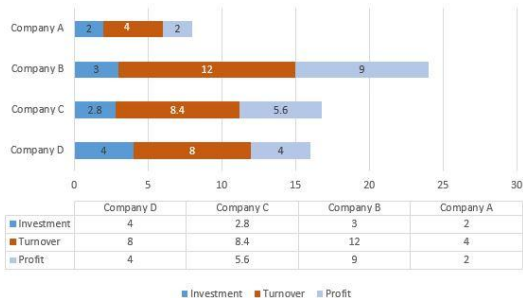
- C  
(D)  D (Correct Answer) (Chosen option)  
D

#### Question No.16

Marks: 2.50  
[Bookmark](#)

**Directions:**

Study the following Bar-chart and the data provided to answer the questions that follow:  
Investment, Turnover and Profit of four different companies A, B, C and D are given. (In Lakhs)  
What percentage of turnover of company D is profit of company C. (Up to two decimals)



**दिशानिर्देशः**

दिए गए दाट ऑरेख (बार-चार्ट) और अंकड़ों का अध्ययन करें और नीचे दिए गए प्रश्नों का उत्तर दें।  
A, B, C और D, चार अलग-अलग कंपनियों के निवेश, टर्नओवर और लाभ दिए गए हैं। (लाख में)  
कंपनी D के टर्नओवर का कितना प्रतिशत, कंपनी C का लाभ है? (दो दशमलव स्थानों तक)



- (A)  68%  
68%  
(B)  19%  
19%  
(C)  70% (Correct Answer) (Chosen option)  
70%  
(D)  72%  
72%

#### Question No.17

Marks: 2.50  
[Bookmark](#)

Z sits to the South of Y and West of W. X sits to the North of W and East of Y. If everyone is facing North, which direction of Z is X?

Z, Y के दक्षिण में और W के पश्चिम में बैठता है। X, W के उत्तर में और Y के पूर्व में बैठता है। यदि सब उत्तर की ओर अभिमुख हैं, तो X, Z की किस दिशा में हैं?

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

#### Question No.18

Marks: 2.50  
[Bookmark](#)

Pipe A can fill a tank in 804 minutes and Pipe B can empty the same tank in 1005 minutes. If both pipes are opened together, how many hours will it take to fill the empty tank?  
पाइप A एक टैंक 804 मिनट में भर सकता है और पाइप B उसी टैंक को 1005 मिनट में खाली कर सकता है। यदि दोनों पाइपों को एक साथ खोला जाय, तो खाली टैंक को भरने में कितने घण्टे लगें?

- (A)  65  
65  
(B)  71  
71  
(C)  69  
69  
(D)  67 (Correct Answer) (Chosen option)  
67

#### Question No.19

Marks: 2.50  
[Bookmark](#)

Find the value of X in the given image.

$$\sqrt{220-X} = \sqrt{86-\sqrt{25}}$$

दो गई आकृति में X का मान ज्ञात कीजिए।

$$\sqrt{220-X} = \sqrt{86-\sqrt{25}}$$

- (A)  169  
169
- (B)  139 (Correct Answer) (Chosen option)  
139
- (C)  159  
159
- (D)  149  
149

#### Question No.20

Marks: 2.50  
Bookmark

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

A1D4M13S19??  
दो गई श्रृंखला में प्रश्नचिह्न के स्थान पर क्या लिखा जाएगा?

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

#### Question No.21

Marks: 2.50  
Bookmark

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

AUCTION : BVDWKQP :: VENDORS : ??  
प्रश्नचिह्न को उस विकल्प से प्रतिस्थापित कीजिए, जो प्रथम युगम में लागू तर्क का अनुसरण करता है।  
AUCTION : BVDWKQP :: VENDORS : ??

- (A)  WFPGPST  
WFPGPST
- (B)  WFOGPST (Chosen option)  
WFOGPST
- (C)  WDMGQTY  
WDMGQTY
- (D)  WFOGQTU (Correct Answer)  
WFOGQ TU

#### Question No.22

Marks: 2.50  
Bookmark

If  $\times$  means  $-$ ,  $+$  means  $\times$ ,  $-$  means  $\div$  and  $\div$  means  $+$ , then,  
 $45 \times 6 + 5 \div 12 - 4 = ?$

यदि  $\times$  का अर्थ  $-$  है,  $+$  का अर्थ  $\times$  है,  $-$  का अर्थ  $\div$  है और  $\div$  का अर्थ  $+$  है, तो,

$45 \times 6 + 5 \div 12 - 4 = ?$

- (A)  15  
15
- (B)  21  
21
- (C)  18 (Correct Answer) (Chosen option)  
18
- (D)  23  
23

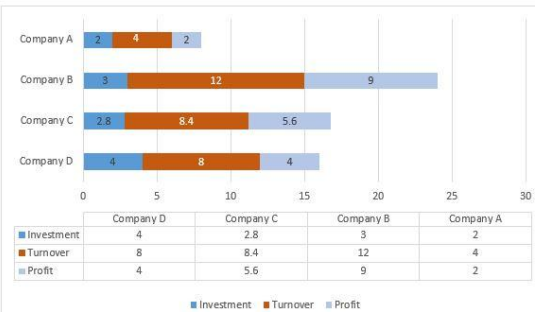
**Question No.23**Marks: 2.50  
Bookmark 

Find the sum of the G.P.  
 $8/7, 8/49, 8/343, 8/2401, \dots$  to  $n$  terms.  
 गुणोत्तर श्रेणी (G.P) का योग ज्ञात कीजिए।

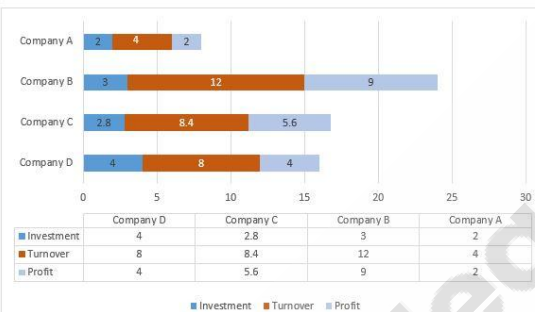
- 8/7, 8/49, 8/343, 8/2401, ... n वर्द्धे तक
- (A)   $6/7(1-(1/7)^n)$   
 $6/7(1-(1/7)^n)$
- (B)   $(1-(1/7)^n)$  (Chosen option)  
 $(1-(1/7)^n)$
- (C)   $5/7(1-(1/7)^n)$   
 $5/7(1-(1/7)^n)$
- (D)   $4/3(1-(1/7)^n)$  (Correct Answer)  
 $4/3(1-(1/7)^n)$

**Question No.24**Marks: 2.50  
Bookmark 

**Directions:**  
 Study the following Bar-chart and the data provided to answer the questions that follow:  
 Investment, Turnover and Profit of four different companies A, B, C and D are given. (In Lakhs)  
 What is the gain percentage of Company B?

**दिशा-निर्देश:**

दिए गए दाढ़ अरेख (बार-चार्ट) और अंकड़ों का अध्ययन करें और नीचे दिए गए प्रश्नों का उत्तर दें।  
 A, B, C और D, चार अलग-अलग कंपनियों के निवेश, टर्नओवर और लाभ दिए गए हैं। (लाख में)  
 कंपनी B का लाभ प्रतेशत कितना है?



- (A)  300% (Correct Answer) (Chosen option)  
 300%
- (B)  150%  
 150%
- (C)  200%  
 200%
- (D)  250%  
 250%

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

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

# PD372QUV

प्रिमारिखित विकल्पों में से दिए गए विवर के सही जल प्रतिविबंध का चयन कीजिए।

# PD372QUV

(A)

# VUD2132D

व्युठान विभाजन

(B)

व्युठान विभाजन

(Correct Answer) (Chosen option)

व्युठान विभाजन

(C)

व्युठान विभाजन

(D)

व्युठान विभाजन  
व्युठान विभाजन

Question No.26

Marks: 2.50

Bookmark

When a number divided by 7239 gives the remainder 93. What will be the remainder when the same number divided by 57?  
जब एक संख्या 7239 से विभाजित की जाती है तो शेषफल 93 बचता है। जब उसी संख्या को 57 से विभाजित किया जाएगा, तो शेषफल क्या होगा?

(A)  36 (Correct Answer) (Chosen option)

36

(B)  32

32

(C)  34

34

(D)  30

30

Question No.27

Marks: 2.50

Bookmark

A can finish a work in 122 days and B can do the same work in 183 days. Working together, they will complete the same work in how many days?  
A, किसी कार्य को 122 दिन में और B, उसी कार्य को 183 दिन में पूर्ण कर सकता है। एक-साथ कार्य करने पर वे उस कार्य को कितने दिन में पूर्ण करेंगे?

(A)  73.2 (Correct Answer)

73.2

(B)  71.2 (Chosen option)

71.2

(C)  69.2

69.2

(D)  67.2

67.2

Question No.28

Marks: 2.50

Bookmark

A person invested Rs.32500 divided into two different schemes A and B at S.I of 12.5% and 15%. If the total amount of the simple interest earned in 2 years is Rs.9175, What was the amount invested in scheme A. (In Rs.)

एक व्यक्ति Rs.32500 को विभाजित करके दो भिन्न-भिन्न योजनाओं A और B में 12.5% और 15% के साधारण ब्याज पर निवेश करता है। यदि 2 वर्ष में साधारण ब्याज की कुल अर्जित राशि Rs.9175 है, तो योजना A में निवेशित राशि कितनी थी? (Rs. में)

(A)  10500 (Chosen option)

10500

(B)  12500

12500

(C)  13500

13500

(D)  11500 (Correct Answer)

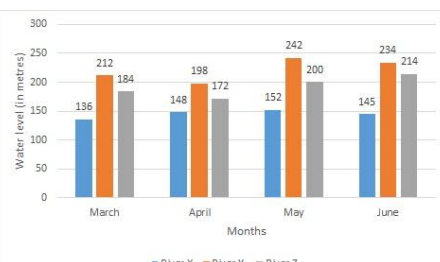
11500

Case Study - 29 to 30

Directions: Study the following graph carefully and answer the questions that follow:

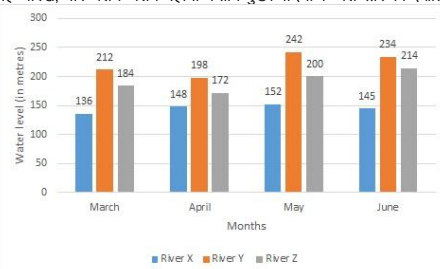
5.00

The graph shows the water level of three major Rivers (in meters) in four different Months



**दिशा-निर्देश:** निम्नलिखित आरेख का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और बाद में दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

यह अरेख, चार अलग-अलग महीनों में तीन मुख्य नदियों के जल-स्तर को दर्शाता है (मीटर में)।



#### Question No.29

Marks: 2.50

Bookmark

What is the average water level (in metres) of River Y in the given months?

दिए गए महीनों में नदी Y का औसत जल-स्तर कितना है? (मीटर में)

- (A)  222.5  
222.5
- (B)  221.5 (Correct Answer) (Chosen option)  
221.5
- (C)  223  
223
- (D)  224  
224

#### Question No.30

Marks: 2.50

Bookmark

Find the ratio of the average water level of River X in the month March and May to that of the River Z in the same months.

मार्च और मई के महीने में नदी X के औसत जल-स्तर और इन्हीं महीनों में नदी Z के औसत जल-स्तर के बीच का अनुपात ज्ञात कीजिए।

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

#### Question No.31

Marks: 2.50

Bookmark

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

WOOL : RJGG :: HOLY : ??

प्रश्न-चिह्न को उस विकल्प से प्रतिस्थापित कीजिए, जो प्रथम युग्म में लागू तर्क का अनुसरण करता है।

- WOOL : RJGG :: HOLY : ??
- (A)  DJGY  
DJGY
- (B)  CJGT (Correct Answer) (Chosen option)  
CJGT
- (C)  DJGU  
DJGU
- (D)  CJGU  
CJGU

#### Question No.32

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.

13 \* 2 \* 6 \* 25

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

- 13 \* 2 \* 6 \* 25
- (A)  - ÷ =  
- ÷ =
- (B)  - × =  
- × =
- (C)  × + =  
× + =
- (D)  + × = (Correct Answer) (Chosen option)  
+ × =

#### Question No.33

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 kids have homework?

Arguments:

I. Yes, homework teaches kids to work independently and develop self-discipline.

II. No, homework spoils the individuality of the kids.

नीचे दिए गए प्रत्येक प्रश्न में एक कथन है, जिसके बाद | और || से संख्याकित दो तर्क दिए गए हैं। आपको यह निर्णय लेना है कि कौन-सा तर्क एक 'प्रबल' तर्क है और कौन-सा तर्क 'तुर्बल' तर्क है।

उत्तर दीजिए:

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

कथन:

क्या बच्चों को गृहकार्य मिलना चाहिए?

तर्क:

- I. हाँ, गृहकार्य बच्चों को अकेले कार्य करना और आत्म-अनुशासन विकसित करना सिखाता है।
- II. नहीं, गृहकार्य बच्चों के व्यक्तित्व को बिगड़ देता है।

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

(B)  B  
B

(C)  E  
E

(D)  C  
C

#### Question No.34

Marks: 2.50

Bookmark

Akash started a business with Rs.30,000 and is joined afterwards by Babu with Rs.72,000. After how many months did Babu join if the profits at the end of the year are divided equally? (In Rs.)

आकाश ने Rs.30,000 से एक व्यवसाय शुरू किया और बाद में Rs.72,000 के साथ इसमें बाबू शामिल हो गया। यदि वर्ष के अंत में लाभ को बराबर विभाजित किया गया, तो बाबू कितने महीनों के बाद शामिल हुआ?

(Rs. में)

(A)  7 (Correct Answer) (Chosen option)  
7

(B)  5  
5

(C)  6  
6

(D)  4  
4

#### Question No.35

Marks: 2.50

Bookmark

Find the volume of the cylinder whose radius is 31.5 cm and height is 16 cm. (use  $\pi=22/7$  and in  $\text{cm}^3$ )  
31.5 cm त्रिज्या और 16 cm ऊंचाई वाले बेलन का आयतन ज्ञात कीजिए। (उपयोग करें  $\pi=22/7$  और  $\text{cm}^3$  में)

(A)  46896  
46896

(B)  47896 (Correct Answer) (Chosen option)  
47896

(C)  48896  
48896

(D)  49896 (Correct Answer)  
49896

#### Question No.36

Marks: 2.50

Bookmark

The calendar for the year 2453 will be the same for the year:

वर्ष 2453 का कैलेंडर, वर्ष \_\_\_\_\_ के कैलेंडर के समान होगा।

(A)  2454  
2454

(B)  2459 (Correct Answer) (Chosen option)  
2459

(C)  2456  
2456

(D)  2457  
2457

#### Question No.37

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:

Rohan will announce his retirement after 2020 Olympics.

Conclusions:

i) Rohan will participate in 2020 Olympics.

ii) Rohan is a veteran player.

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। और ii से संबंधित 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

कथन:

रोहन 2020 ओलंपिक्स के बाद अपने संन्यास की घोषणा करेगा।

निष्कर्ष:

- i) रोहन 2020 ओलंपिक्स में भाग लेगा।
- ii) रोहन एक अनुयायी खिलाड़ी है।

निश्चिह्नित विकल्पों में से उपयुक्त विकल्प चुनें

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

Marks: 2.50

Bookmark

#### Question No.38

A train of length 875 m travels at a speed of 180 kmph crosses a Tunnel in 64 seconds. Find the length of the Tunnel? (In metres)  
180 kmph की चाल से चलने वाली 875 m लंबी एक रेलगाड़ी, एक सुरंग को 64 सेकंड में पार करती है। सुरंग की लंबाई (मीटर में) ज्ञात कीजिए।

- (A)  2325 (Correct Answer) (Chosen option)
- (B)  2725
- (C)  2525
- (D)  2125

Marks: 2.50

Bookmark

#### Question No.39

What is the difference between the compound interests on Rs. 26000 for 1 year at 10% per annum compounded yearly and half-yearly? (In Rs.)  
Rs.26000 पर 1 वर्ष के लिए 10% की वार्षिक दर से वार्षिक और अर्धवार्षिक रूप में संयोजित चक्रवृद्धि ब्याज के बीच में अंतर कितना होगा? (Rs. में)

- (A)  63
- (B)  61
- (C)  65 (Correct Answer) (Chosen option)
- (D)  59

Marks: 2.50

Bookmark

#### Question No.40

A shopkeeper bought 340 kg of rice at the rate of Rs.125 per kg. He sold 80% of the total quantity at the rate of Rs.180 per kg. At what price per kg should he sell the remaining quantity to make 80% overall profit? (In Rs.)

एक दुकानदार, Rs.125 प्रति kg की दर से 340 kg चावल खरीदता है। वह, कुल मात्रा का 80% चावल, Rs.180 प्रति kg की दर से बेच देता है। कुल 80% लाभ प्राप्त करने के लिए उसे शेष मात्रा को प्रति kg किस मूल्य पर बेचना चाहिए? (Rs. में)

- (A)  405 (Correct Answer)
- (B)  415
- (C)  425 (Chosen option)
- (D)  420

Marks: 2.50

Bookmark

#### MENTAL APTITUDE - INTELLIGENCE -TEST OF REASONING - MENTAL APTITUDE - INTELLIGENCE -TEST OF REASONING

##### Question No.1

Marks: 2.50

Bookmark

If \$ = 5, @ = 23, # = 108, & = 9, != 6, then \$ × # ÷ ! + @ - & = ?

यदि \$ = 5, @ = 23, # = 108, & = 9, != 6 है, तो \$ × # ÷ ! + @ - & = ?

- (A)  125
- (B)  132
- (C)  118
- (D)  104 (Correct Answer) (Chosen option)

## **Question No.2**

Marks: 2.50  
**Bookmark**

Which of the following sections of the Indian Penal Code deals with the " Right of Private defence of the body extends to causing death"? भारतीय दंड संहिता की निम्नलिखित में से कौन-सी धारा "शरीर की निजी प्रतिरक्षा के अधिकार का विस्तार किसी की मृत्यु कारित करने तक होता है" से संबंधित है?

- (A)  IPC 100 (Correct Answer)  
IPC 100
  - (B)  IPC 498 A  
IPC 498 A
  - (C)  IPC 72  
IPC 72
  - (D)  IPC 304 B (Chosen option)  
IPC 304 B

### **Question No.3**

Marks: 2.50  
Bookmark

A lady started from her house and walked 5km in North direction; took a right turn and walked 7km in that direction and finally walked 3km and reached the destination after taking a left. In which direction is the house from the destination?

एक महिला अपने पर से चलाना आरंभ करती है और उत्तर दिशा की ओर 5 km चलती है; दाएँ मुड़ती है और उस दिशा में 7 km चलती है और अंततः 3 km चल कर बाएँ मुड़ने के बाद गंतव्य तक पहुँचती है। उसका घर,

- गंतव्य से किस दिशा में है?

(A)  South-East  
दक्षिण-पूर्व

(B)  North-East (*Chosen option*)  
उत्तर-पूर्व

(C)  North-West  
उत्तर-पश्चिम

(D)  South-West (*Correct Answer*)  
दक्षिण-पश्चिम

#### **Question No.4**

Marks: 2.50

B is in the middle of a row where he is 17th from the right. What is the total number of persons in the row ?  
B पंक्ति के मध्य में है जहां वह दाईं ओर से 17वाँ है। पंक्ति में कुल कितने व्यक्ति हैं?

- (A)  31  
31

(B)  29  
29

(C)  33 (Correct Answer) (Chosen option)  
33

(D)  30  
30

**Question No.5**

Marks: 2.50

**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:**

**Statement:** Antarctic continent is completely covered by permanent ice leaving no space for vegetation.

Choose the appropriate one from the following options

- Choose the appropriate one from the following:

  - 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 उपनिवेश 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 दूर्गम बर्फ़-मुक्त प्राकृतवास में, जैसे अंतर्देशीय पर्वतों और नुनातक, अभी भी जीवन पाया जा सकता है। यहाँ कोई पेड़ या जड़ियाँ नहीं हैं, और फूलों के पौधों की केवल दो प्रजातियाँ पाई जाती हैं। अंटार्कटिक हिमांशु, और अंटार्कटिक पर्वतों। बनसपाति प्रवर्णन मुख्यतः निम्न कोटि पादव सम्मान (काई), लिवर्वर्टेस, शैवाल (और शैवाल) से निर्मित है, जो विशेष स्पष्ट कम तापमान और निर्जलीकरण को सहन करने हेतु चरम वातावरण में जीवित रहने के लिए अनुकूलित होती है। यहाँ काई की लागत 100 प्रजातियाँ, तीव्रर्वर्त की 25 प्रजातियाँ, शैवाल की 300 से 400 प्रजातियाँ और स्ट्रॉक-करक की 20 प्रजातियाँ हैं। अंटार्कटिक प्रायद्वीप पर पाश्चात्यी भाग में प्रजातियों की सरक्स बड़ी विविधता पाई जाती है जहाँ जलवायु अस्तीर्ण पर अंटार्कटिका में अन्य स्थानों की तुलना में गर्म और आंद्रक होती है।

कथनः

अंटार्कटिका स्थायी बर्फ द्वारा पूरी तरह से ढका हुआ है, जिससे वनस्पति प्रवर्धन के लिए कोई स्थान नहीं बचा है।

निम्नलिखित विकल्पों में से उपयुक्त विकल्प चुनें।

- A - कथन निश्चित रूप से सत्य है।  
B - कथन संभवतः सत्य है।

C - कथन निर्धारित नहीं किया जा सकता है।

- D - कथन निश्चित रूप से असत्य

(A)  B  
B

(B)  D (**Correct Answer**)  
D

(C)  C  
C

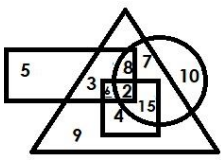
(D)  A (**Chosen option**)  
A

### Question No 6

Marks:  
2.50

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





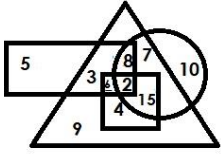
Prawns

Fish

Meat

Eggs

वेन आरेख में निम्नलिखित में से कौन-सी संख्या मांस, अड़ों और झींगों को दर्शाती है परन्तु मछलियों को नहीं?



Prawns

Fish

Meat

Eggs

- (A)  15 (Correct Answer) (Chosen option)  
15  
(B)  8  
8  
(C)  7  
7  
(D)  2  
2

#### Question No.9

Marks: 2.50

Bookmark

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

Statement:

$$F < I \leq G = H < T > E \geq R > S$$

Conclusions:

- i)  $E < G$   
ii)  $H > R$

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:

$$F < I \leq G = H < T > E \geq R > S$$

निष्कर्ष:

- i)  $E < G$   
ii)  $H > R$

निम्नलिखित विकल्पों में से एक उपयुक्त चुनें

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

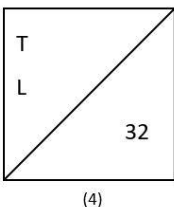
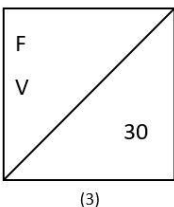
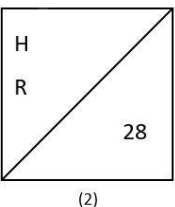
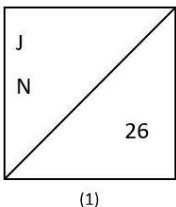
- (A)  C  
C  
(B)  A (Chosen option)  
A  
(C)  D (Correct Answer)  
D  
(D)  B  
B

#### Question No.10

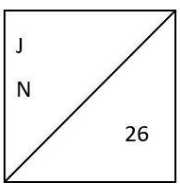
Marks: 2.50

Bookmark

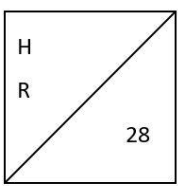
Find the odd image out in the given series.



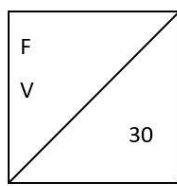
दी गई श्रेणी में असंगत छवि ज्ञात कीजिए।



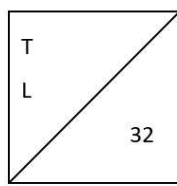
(1)



(2)



(3)



(4)

- (A)  4 (Correct Answer) (Chosen option)

4

- (B)  1

1

- (C)  3

3

- (D)  2

2

**Question No.11**Marks: 2.50  
Bookmark 

A box containing the denominations of fifty paise coins, two rupee coins and ten rupee coins amount to Rs.1,875. There are equal number of coins in all denominations. What is the value of ten rupee coins in the box? (In Rs.)

एक बॉक्स में पचास पैसे, दो रुपये और दस रुपये के सिक्कों का मूल्य Rs.1,875 है। सभी मूल्यवर्गों में समान संख्या में सिक्के हैं। बॉक्स में दस रुपये के सिक्कों का मूल्य कितना है? (Rs. में)

- (A)  1300

1300

- (B)  1600

1600

- (C)  1400

1400

- (D)  1500 (Correct Answer) (Chosen option)

1500

**Question No.12**Marks: 2.50  
Bookmark 

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

7:36::11: ?

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

7:36::11: ?

- (A)  121

121

- (B)  141

141

- (C)  110

110

- (D)  100 (Correct Answer) (Chosen option)

100

**Question No.13**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?

Enough, Sufficient, Blame, Adequate, Plenty

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?

Enough, Sufficient, Blame, Adequate, Plenty

- (A)  Blame (Correct Answer) (Chosen option)

Blame

- (B)  Plenty

Plenty

- (C)  Adequate

Adequate

- (D)  Enough

Enough

**Question No.14**Marks: 2.50  
Bookmark 

Find the next number in the series.

2, 5, 12, 31, 86, ?

श्रेणी में अगली संख्या ज्ञात करें।

2, 5, 12, 31, 86, ?

- (A)  250

250

- (B)  247

247

- (C)  248

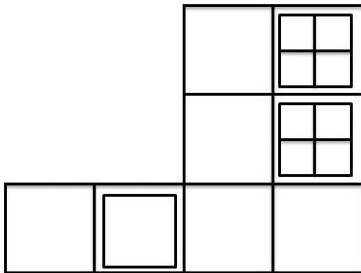
248

- (D)  249 (Correct Answer) (Chosen option)

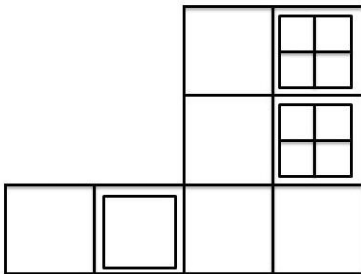
249

**Question No.15**Marks: 2.50  
Bookmark 

How many squares are there in the given figure?



दी गई आकृति में कितने वर्ग हैं?



- (A)  21 (Correct Answer) (Chosen option)  
21
- (B)  20  
20
- (C)  18  
18
- (D)  24  
24

#### Question No.16

Marks: 2.50  
Bookmark

Vijay's only son Sivesh's mother Anandhi's sister Ambiga's mother is Amutha. How is Vijay's wife related to Amutha?

- विजय के इकलौते पुत्र सिवेश की माँ आनंदी की बहन अमिका की माँ अमुथा है। विजय की पत्नी का अमुथा से क्या संबंध है?
- (A)  Daughter (Correct Answer) (Chosen option)  
पुत्री
- (B)  Son  
पुत्र
- (C)  Mother in law  
सास
- (D)  Father in law  
ससुर

#### Question No.17

Marks: 2.50  
Bookmark

Pointing to a girl, a boy said, "She is the daughter of mother of my mother's daughter's son." How is the boy related to the girl?  
एक लड़के को झिखित करते हुए, एक लड़का कहता है, "वह मेरी माँ की बेटी के बेटे की माँ की बेटी है।" लड़के का उस लड़की के साथ क्या संबंध है?

- (A)  Uncle (Correct Answer)  
अंकल
- (B)  Brother  
भाई
- (C)  Nephew (Chosen option)  
नेफ्यू
- (D)  Cousin  
कंजिन

#### Question No.18

Marks: 2.50  
Bookmark

Find the next term in the given series.

33.5, 33.75, 34.25, 35, 36, ?  
दी गई श्रेणी में अगली संख्या ज्ञात कीजिए।

- 33.5, 33.75, 34.25, 35, 36, ?
- (A)  37.25 (Correct Answer) (Chosen option)  
37.25
- (B)  36.75  
36.75
- (C)  37.5

37.5  
(D)  36.5  
36.5

**Question No.19**

Marks: 2.50  
**Bookmark**

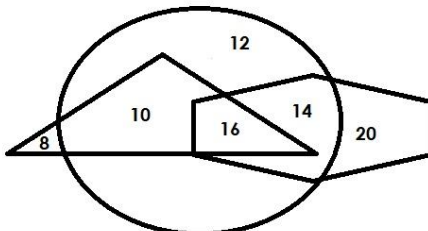
Which of the following articles of the Indian Constitution deals with National Commission for Scheduled Castes?  
भारतीय संविधान के निम्नलिखित में से कौन सा अनुच्छेद राष्ट्रीय अनुसूचित जाति आयोग से संबंधित है?

- (A)  Article 5  
अनुच्छेद 5  
(B)  Article 338 (Correct Answer) (Chosen option)  
अनुच्छेद 338  
(C)  Article 350  
अनुच्छेद 350  
(D)  Article 348  
अनुच्छेद 348

**Question No.20**

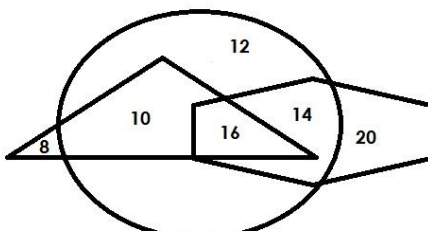
Marks: 2.50  
**Bookmark**

Which of the following numbers in the Venn Diagram represents females who are neither politicians nor house wives ?



- Female  
Politicians  
House wives

वेन आरेख में निम्नलिखित में से कौन-सी संख्या उन महिलाओं को दर्शाती है जो न तो राजनीतिज्ञ हैं और न ही गृहिणियां हैं?



- Female  
Politicians  
House wives

- (A)  8  
8  
(B)  12  
12  
(C)  14  
14  
(D)  20 (Correct Answer) (Chosen option)  
20

**Question No.21**

Marks: 2.50  
**Bookmark**

In a dice, each face is numbered as follows:

- 1) 5 is opposite to 6  
2) 1 is opposite to 3  
3) 2 is opposite to 4

Which of the following is definitely false?

- A) 4 is not adjacent to 5 and 6  
B) 4 is adjacent to 5  
C) 6 is adjacent to 1  
D) 5 is adjacent to 1

एक पासे में प्रत्येक फलक की संख्या इस प्रकार है:

- 1) 5, 6 के विपरीत है  
2) 1, 3 के विपरीत है  
3) 2, 4 के विपरीत है

निम्नलिखित में से कौन-सा निश्चित रूप से गलत है?

- A) 4, 5 और 6 के सम्बन्धित नहीं है  
B) 4, 5 के सम्बन्धित है  
C) 6, 1 के सम्बन्धित है  
D) 5, 1 के सम्बन्धित है

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

**Question No.22**

Marks: 2.50  
**Bookmark**

In a certain code language,

'560' means 'children eat snacks';  
'708' means 'these children play' and  
'367' means 'these prepare snacks'.

Which of the following digits stands for 'snacks'?  
एक निश्चित कूट भाषा में,

'560' का अर्थ है 'children eat snacks';  
'708' का अर्थ है 'these children play' और  
'367' का अर्थ है 'these prepare snacks'.

निम्नलिखित में से किस अंक का अर्थ 'snacks' है?

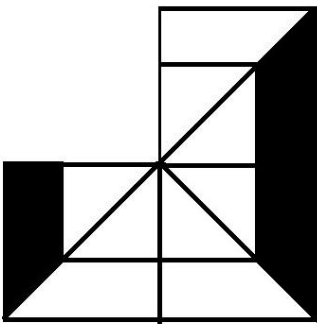
- (A)  6 (Correct Answer) (Chosen option)  
6
- (B)  5  
5
- (C)  7  
7
- (D)  0  
0

Question No.23

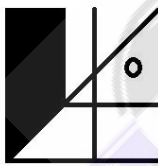
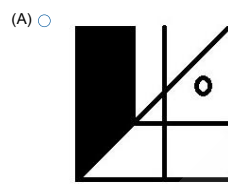
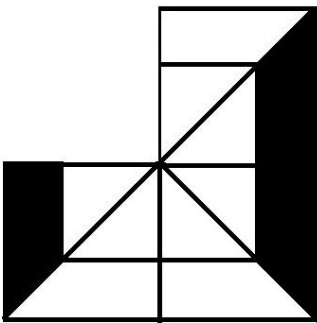
Marks: 2.50

Bookmark

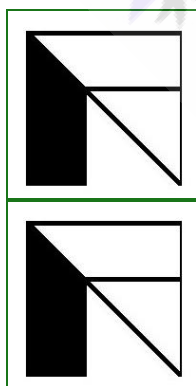
Which one of the following alternatives will perfectly complete the given figure?

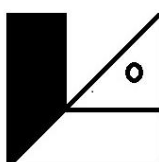
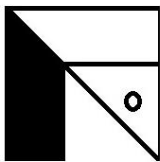
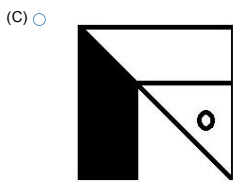


निम्नलिखित विकल्पों में से कौन-सा विकल्प दी गई आकृति को पूर्णतः पूरा करेगा?



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





#### Question No.24

Marks: 2.50  
Bookmark

Who among the following is an officer normally be assigned with the duties of station writer in rural and town police stations?  
निम्नलिखित में से कौन-सा एक अधिकारी है जिसे आम तौर पर ग्रामीण और शहर के पुलिस स्टेशनों में स्टेशन लिपिक(शाइटर) के कर्तव्य अभिहस्ताकित किए जाते हैं?

- (A)  Inspector of Police  
पुलिस निरीक्षक  
(B)  Assistant Superintendent of Police  
सहायक पुलिस अधीक्षक  
(C)  Head Constable (Correct Answer) (Chosen option)  
हैड कॉन्स्टेबल (प्रधान सिपाही)  
(D)  The Inspector General of Police  
पुलिस महानिरीक्षक

#### Question No.25

Marks: 2.50  
Bookmark

In a row of 65 persons facing North, Person A is 17th from the right side. After shifting him FOURTH to the right from the existing position, what is his position from the left side now?  
उत्तर की ओर अग्रिमुख 65 व्यक्तिओं की एक पंक्ति में, व्यक्ति A दाईं ओर से 17वाँ है। उसे मौजूदा स्थान से दाईं ओर चौथे स्थान पर स्थानांतरित करने के बाद, अब बाईं ओर से उसका स्थान कौन-सा है?

- (A)  55  
55  
(B)  51  
51  
(C)  54  
54  
(D)  53 (Correct Answer) (Chosen option)  
53

#### Question No.26

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 P5Q4R8S, How is P related to S?  
निम्नलिखित कथनों को ध्यानपूर्वक पढ़ें और दिए गए प्रश्न 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 P5Q4R8S में, P का S के साथ क्या संबंध है?

- (A)  Aunt  
आंट  
(B)  Mother  
माँ  
(C)  Father  
पिता  
(D)  Mother-in-law (Correct Answer) (Chosen option)  
सास

**Question No.27**

Marks: 2.50

**Bookmark** 

Suppose the first and the second letters of the word **INTERCEPTION** changed places, also the third and the fourth, the fifth and the sixth, and so on. In the new word, thus formed, which letter would be the 7th from the left?

मान लीजिए शब्द **INTERCEPTION** 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 शब्द में, बाएँ से 7वां अक्षर कोन-सा होगा?
- (A)  N  
N
  - (B)  C  
C
  - (C)  P (**Correct Answer**) (**Chosen option**)  
P
  - (D)  T  
T

**Question No.28**

Marks: 2.50

**Bookmark** 

Article 350A and 350B of the Indian Constitution specifically deals with which of the following Minorities?

भारतीय संविधान के अनुच्छेद 350A और 350B विशेष रूप से निम्नलिखित में से किन अल्पसंख्यकों से संबंधित हैं?

- (A)  Racial Minorities  
नस्तीय अल्पसंख्यक
- (B)  Ethnic Minorities  
जातीय अल्पसंख्यक
- (C)  Linguistic Minorities (**Correct Answer**)  
भाषाई अल्पसंख्यक
- (D)  Religious Minorities (**Chosen option**)  
धार्मिक अल्पसंख्यक

**Question No.29**

Marks: 2.50

**Bookmark** 

Which of the following terms in the preamble of the Indian Constitution best describes the phrase "Sense of Brotherhood"?

भारतीय संविधान की उद्दीश्यका में निम्नलिखित में से कोन-सा शब्द "सेंस ऑफ ब्रदरहुड" वाक्यांश का सबसे अच्छा वर्णन करता है?

- (A)  Fraternity (**Correct Answer**) (**Chosen option**)  
बंधुत्व
- (B)  Liberty  
स्वतंत्रता
- (C)  Republic  
गणराज्य
- (D)  Democratic  
लोकतात्रिक

**Question No.30**

Marks: 2.50

**Bookmark** 

If all the vowels are removed in the English alphabet series, which letter will be the second to the left of the tenth letter from the right?

यदि अंग्रेजी वर्णमाला अनुक्रम में से सभी स्वरों को निकाल दिया जाता है, तो दाईं और से दसवें अक्षर के बाईं और दूसरा अक्षर कोन-सा होगा?

- (A)  L (**Chosen option**)  
L
- (B)  K  
K
- (C)  J  
J
- (D)  M (**Correct Answer**)  
M

**Question No.31**

Marks: 2.50

**Bookmark** 

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

यदि शब्द **HABITUALLY** में, सभी क्षंजनों को वर्णमाला में उनके आगे अक्षरों से प्रतिस्थापित किया जाता है और सभी स्वरों को वर्णमाला में उनके पिछे अक्षरों से प्रतिस्थापित किया जाता है, फिर सभी अक्षरों को वर्णनुक्रम में लिखा जाता है, तो बाईं और से चौथा अक्षर कोन-सा होगा?

- (A)  Z  
Z
- (B)  M (**Correct Answer**) (**Chosen option**)  
M
- (C)  I  
I
- (D)  T  
T

**Question No.32**

Marks: 2.50

**Bookmark** 

A man walks 4km towards East; turns right and walks 3km and turns another right and walks 4km. He then turns right and walks 3km; takes a left turn and walks 2km. He then walks 6km towards South; turns left and walks 2km and finally turns right and walks 3km. How far is he from the starting point?

एक व्यक्ति पूर्व दिशा की ओर 4 km चलता है; दाएँ मुड़ता है और 3 km चलता है और फिर से दाएँ मुड़ता है और 4 km चलता है। पिर वह दाएँ मुड़ता है और 3 km चलता है; बाएँ मुड़ता है और 2 km चलता है। पिर वह दक्षिण दिशा में 6 km चलता है; बाएँ मुड़ता है और 2 km चलता है और अंततः दाएँ मुड़ता है और 3 km चलता है। वह आरंभिक बिंदु से कितनी दूर है?

- (A)  6km  
6km
- (B)  9km (**Correct Answer**)  
9km
- (C)  12km (**Chosen option**)  
12km
- (D)  8km  
8km

**Question No.33**

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**, If P is female then how is P related to M?  
निम्नलिखित जानकारी को ध्यानपूर्वक 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, यदि P महिला है तो P का M से क्या संबंध है?

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

**Question No.34**

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 असमंगत शब्द/संख्या/अक्षर युग्म हो।

- (A)  Asset  
Asset  
(B)  Abuse (Correct Answer)  
Abuse  
(C)  Benefit  
Benefit  
(D)  Boon (Chosen option)  
Boon

**Question No.35**

Marks: 2.50

Bookmark

In a certain code language, if PERSON is coded as NOSREP, then how is CIRCUS coded in that language?

एक निश्चित कूट भाषा में, यदि PERSON को NOSREP के रूप में कूटबद्ध किया जाता है, तो उस भाषा में CIRCUS को कैसे कूटबद्ध किया जाएगा?

- (A)  ICCRSU  
ICCRSU  
(B)  SUCRIC (Correct Answer) (Chosen option)  
SUCRIC  
(C)  RICSUC  
RICSUC  
(D)  RCIUSC  
RCIUSC

**Question No.36**

Marks: 2.50

Bookmark

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

Wobbly : Stable :: Reliable : ??

प्रश्न-विह को उस विकल्प से प्रतिस्थापित कीजिए, जो प्रथम युग्म में लागू तर्क का अनुसरण करता है।

Wobbly : Stable :: Reliable : ??

- (A)  Good  
Good  
(B)  Faithful  
Faithful  
(C)  Dependable (Chosen option)  
Dependable  
(D)  Corrupt (Correct Answer)  
Corrupt

**Question No.37**

Marks: 2.50

Bookmark

Find the wrong term in the given series.

12, 84, 92, 640, 652, 4564

दो गढ़ श्रेणी में गलत संख्या ज्ञात कीजिए।

12, 84, 92, 640, 652, 4564

- (A)  652  
652  
(B)  84  
84  
(C)  640 (Correct Answer) (Chosen option)  
640  
(D)  92  
92

**Question No.38**

Marks: 2.50

Bookmark

Find the next number in the series.

795, 699, 573, 417, 231, ?

श्रेणी में अगली संख्या ज्ञात करें।

795, 699, 573, 417, 231, ?

- (A)  14  
14  
(B)  17  
17  
(C)  15 (Correct Answer) (Chosen option)  
15  
(D)  16  
16

**Question No.39**

Marks: 2.50

Bookmark

How many even numbers are there in the sequence which are immediately followed by an odd number?

2 6 3 5 4 7 8 9 4 1 2 5 6 3 2 5 8 7 4 1 5 9 6 3

दिए गए अनुक्रम में ऐसी कितनी सम संख्याएँ हैं, जिनके ठीक बाद एक विषम संख्या है?

2 6 3 5 4 7 8 9 4 1 2 5 6 3 2 5 8 7 4 1 5 9 6 3

- (A)  Eight  
आठ
- (B)  Seven  
सात
- (C)  Nine  
नौ
- (D)  Ten (Correct Answer) (Chosen option)  
दस

**Question No.40**

Marks: 2.50

Bookmark

What is the full form of 'DSP' in Police organization?

पुलिस संगठन में 'डीएसपी' ('DSP') का पूर्ण रूप क्या है?

- (A)  Deemed Superintendent of Police  
डीम्ड सुपरिटेंडेंट ऑफ पुलिस
- (B)  Direct Superintendent of Police (Chosen option)  
डाइरेक्ट सुपरिटेंडेंट ऑफ पुलिस
- (C)  Deputy Superintendent of Police (Correct Answer)  
डेप्युटी सुपरिटेंडेंट ऑफ पुलिस
- (D)  Director Superintendent of Police  
डायरेक्टर सुपरिटेंडेंट ऑफ पुलिस

