



Teachingninja.in



Latest Govt Job updates



Private Job updates



Free Mock tests available

Visit - teachingninja.in

UP Police SI

Previous Year Paper

12 Nov 2021 Shift 3



Exam Date: 12-Nov-2021 Exam

Time: 16:00-18:00

Post Name: SI Civil 2021

GENERAL HINDI - GENERAL HINDI

Question No.1

Marks: 2.50

Bookmark

देरिदा का जन्म कहाँ हुआ था?
देरिदा का जन्म कहाँ हुआ था?

(A) अल्जीरिया (Correct Answer)
अल्जीरिया

(B) अमेरिका
अमेरिका

(C) फ्रांस
फ्रांस

(D) जर्मनी (Chosen option)
जर्मनी

Question No.2

Marks: 2.50

Bookmark

'राम गया!' इस वाक्य में कौन-सा काल है?
'राम गया!' इस वाक्य में कौन-सा काल है?

(A) सामान्य भूत काल (Correct Answer) (Chosen option)
सामान्य भूत काल

(B) आसन्नभूत काल
आसन्नभूत काल

(C) पूर्ण भूत काल
पूर्ण भूत काल

(D) अपूर्ण भूत
अपूर्ण भूत

Question No.3

Marks: 2.50

Bookmark

'राम बहुत बहादुर है!' इस वाक्य में कौन-सा शब्द विशेष है?
'राम बहुत बहादुर है!' इस वाक्य में कौन-सा शब्द विशेष है?

(A) है
है

(B) राम (Correct Answer) (Chosen option)
राम

(C) बहुत
बहुत

(D) बहादुर
बहादुर

Case Study - 4 to 6

7.50

अनुच्छेद पढ़कर दिए गए सवालों के सही जवाब चुनिए :-

हमारे देश भारत वर्ष में शोषक और शोषित वर्ग का संघर्ष आज भी जारी है। इन दोनों वर्गों के संघर्ष में भ्रष्टाचार का जन्म लेना स्वाभाविक है। देश की पूँजीवादी व्यवस्था में साधारण जनता बुरी तरह से पिसती जा रही है। विकास के समर्त साधन पूँजीपतियों के हाथों में कैद हैं। साधन विपन्नता एवं आर्थिक संकट ने मध्यम वर्ग एवं निम्न वर्ग को पराजित कर दिया है। देश का कर्मठ, ईमानदार, बुद्धिजीवी एवं सर्वहारा वर्ग मेहनत की कमाई करके भी दो जुन की रोटी जुटा सकने में असमर्थ है। देश का सारा सरकारी तंत्र स्वार्थ लिप्तों के हाथों में फँस चुका है। नौकरशाही निरंकुश होकर भ्रष्टाचार में लिप्त हो गई है। शासन-व्यवस्था से जुड़ा हर आदमी स्वार्थ केंद्रित हो गया है। हर आदमी अपनी कार्य सिद्धि के लिए उन कथित भ्रष्टाचारियों का साथ देने के लिए विश्वा है। ईमानदारी एवं नैतिकता के बलबूते कोई भी काम करवा पाना असंभव ही है। जो व्यक्ति जितना झूठ बोलकर, जी हजूरी करके, अनैतिक तरीकों का इस्तेमाल कर अपना काम करवा सकने की समर्थ रखता है वह आज के युग में उतना सफल व्यक्ति माना जाता है। रिश्वतखोरी की बढ़ती प्रवृत्ति ने भ्रष्टाचार को और अधिक बढ़ावा दिया है। वस्तुतः अनैतिक तौर-तरीकों से किया गया प्रत्येक कार्य भ्रष्टाचार कहलाएगा।

Question No.4

Marks: 2.50

Bookmark

किस प्रवृत्ति ने भ्रष्टाचार को और अधिक बढ़ावा दिया है?
किस प्रवृत्ति ने भ्रष्टाचार को और अधिक बढ़ावा दिया है?

(A) तकनीकी ने
तकनीकी ने

(B) रिश्वतखोरी ने (Correct Answer)
रिश्वतखोरी ने

(C) जी हजूरी ने (Chosen option)
जी हजूरी ने

(D) बेरोज़रागी ने
बेरोज़रागी ने

Question No.5

Marks: 2.50

Bookmark

हमारे देश के किस वर्ग के लोग मेहनत की कमाई से जीविका चलाने में असमर्थ हैं?
हमारे देश के किस वर्ग के लोग मेहनत की कमाई से जीविका चलाने में असमर्थ हैं?

(A) मध्यम वर्ग
मध्यम वर्ग
(B) निम्न-वर्ग
निम्न-वर्ग
(C) सर्वहारा वर्ग
सर्वहारा वर्ग
(D) उक्त सभी (Correct Answer) (Chosen option)
उक्त सभी

Question No.6

Marks: 2.50

Bookmark

नौकरशाही निरंकुश होकर किसमें लिप्त हो गई है?
नौकरशाही निरंकुश होकर किसमें लिप्त हो गई है?

(A) समाज सेवा में
समाज सेवा में
(B) शासन-व्यवस्था में
शासन-व्यवस्था में
(C) भ्रष्टाचार में (Correct Answer) (Chosen option)
भ्रष्टाचार में
(D) स्वार्थ लिप्सा में
स्वार्थ लिप्सा में

Question No.7

Marks: 2.50

Bookmark

जब किसी वाक्य की क्रिया के लिंग, वचन और पुरुष, कर्ता के लिंग, वचन और पुरुष के अनुसार हों तब वाक्य में कौन-सा वाच्य होता है?
जब किसी वाक्य की क्रिया के लिंग, वचन और पुरुष, कर्ता के लिंग, वचन और पुरुष के अनुसार हों तब वाक्य में कौन-सा वाच्य होता है?

(A) कर्मवाच्य
कर्मवाच्य
(B) कर्तृवाच्य (Correct Answer) (Chosen option)
कर्तृवाच्य
(C) भाव वाच्य
भाव वाच्य
(D) ये सभी
ये सभी

Question No.8

Marks: 2.50

Bookmark

इनमें से कौन-सा शब्द 'मूल' का अनेकार्थी शब्द है?
इनमें से कौन-सा शब्द 'मूल' का अनेकार्थी शब्द है?

(A) भूमि
भूमि
(B) जड़ (Correct Answer) (Chosen option)
जड़
(C) पत्थर
पत्थर
(D) जोड़
जोड़

Question No.9

Marks: 2.50

Bookmark

इनमें से शुद्ध शब्द कौन-सा है?
इनमें से शुद्ध शब्द कौन-सा है?

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

Question No.10Marks: 2.50
Bookmark

हिंदी साहित्य के इतिहास में काल विभाजन का सर्वप्रथम प्रयास इनमें से किसने किया था?

(A) रामचन्द्र शुक्ल
रामचन्द्र शुक्ल

(B) **डॉ ग्रियर्सन (Correct Answer)**
डॉ ग्रियर्सन

(C) मिश्रबन्धु (Chosen option)
मिश्रबन्धु

(D) गार्सा द तासी
गार्सा द तासी

Question No.11Marks: 2.50
Bookmark

गर्दन पर सवार होना मुहावरे का अर्थ है-

गर्दन पर सवार होना मुहावरे का अर्थ है-

(A) गर्दन पर बैठ जाना
गर्दन पर बैठ जाना

(B) **पीछा न छोड़ना (Correct Answer) (Chosen option)**
पीछा न छोड़ना

(C) जान से मार डालना
जान से मार डालना

(D) गर्दन दबाना
गर्दन दबाना

Question No.12Marks: 2.50
Bookmark

रोला छंद में कितनी मात्राएं होती हैं?

रोला छंद में कितनी मात्राएं होती हैं?

(A) 28
28

(B) 16
16

(C) 26
26

(D) **24 (Correct Answer) (Chosen option)**
24

Question No.13Marks: 2.50
Bookmark

इनमें से 'पांडित' में प्रयुक्त प्रत्यय कौन-सा है?

इनमें से 'पांडित' में प्रयुक्त प्रत्यय कौन-सा है?

(A) **य (Correct Answer)**
य

(B) तय
तय

(C) इय (Chosen option)
इय

(D) ईया
ईया

Question No.14Marks: 2.50
Bookmark

विद्यापति द्वारा रचित कितने ग्रंथ अवहन्त्र में हैं?

विद्यापति द्वारा रचित कितने ग्रंथ अवहन्त्र में हैं?

(A) 4
4

(B) **2 (Correct Answer)**
2

(C) 3
3

(D) इनमें से कोई नहीं (Chosen option)
इनमें से कोई नहीं

Question No.15Marks: 2.50
Bookmark

इनमें से निजवाचक सर्वनाम का प्रयोग किस वाक्य में हुआ है?

इनमें से निजवाचक सर्वनाम का प्रयोग किस वाक्य में हुआ है?

(A) आज अपनापन कहाँ है
आज अपनापन कहाँ है

(B) यह समस्या मैं आप ही हल कर लूँगा (Correct Answer) (Chosen option)
यह समस्या मैं आप ही हल कर लूँगा

(C) यह मेरी निजी पुस्तक है
यह मेरी निजी पुस्तक है

(D) अपनों से क्या छिपाना
अपनों से क्या छिपाना

Question No.16

Marks: 2.50

Bookmark

व्युत्पत्ति के विचार से शब्दों के कितने भेद हैं?
व्युत्पत्ति के विचार से शब्दों के कितने भेद हैं?

(A) दो (Chosen option)
दो

(B) आठ
आठ

(C) चार
चार

(D) तीन (Correct Answer)
तीन

Question No.17

Marks: 2.50

Bookmark

क्रिया के सन्दर्भ में इनमें से कौन-सा कथन सत्य है?
क्रिया के सन्दर्भ में इनमें से कौन-सा कथन सत्य है?

(A) क्रिया के साथ क्रिया जोड़ने से जो संयुक्त क्रिया बनती है उसे नाम बोधक क्रिया कहते हैं
क्रिया के साथ क्रिया जोड़ने से जो संयुक्त क्रिया बनती है उसे नाम बोधक क्रिया कहते हैं

(B) जब कर्म संज्ञा की तरह व्यवहार में आए तब वह क्रियार्थक संज्ञा कहलाती है।
जब कर्म संज्ञा की तरह व्यवहार में आए तब वह क्रियार्थक संज्ञा कहलाती है।

(C) जब कर्ता एक क्रिया समाप्त कर उसी क्षण द्वास्री क्रिया में प्रवृत्त होता है तब पहली क्रिया 'पूर्वकालिक' कहलाती है। (Correct Answer) (Chosen option)
जब कर्ता एक क्रिया समाप्त कर उसी क्षण द्वास्री क्रिया में प्रवृत्त होता है तब पहली क्रिया 'पूर्वकालिक' कहलाती है।

(D) उपरोक्त सभी
उपरोक्त सभी

Question No.18

Marks: 2.50

Bookmark

यह देख, गगन मुझमें लय है,
यह देख पवन मुझमें लय है,
मुझमें विलीन झंकार सकल,
मुझमें लय है संसार सकल।
अमरत्व फूलता है मुझमें,
संसार झूलता है मुझमें।"

उपरोक्त पंक्तियों में कौन-सा रस है?

यह देख, गगन मुझमें लय है,
यह देख पवन मुझमें लय है,
मुझमें विलीन झंकार सकल,
मुझमें लय है संसार सकल।
अमरत्व फूलता है मुझमें,
संसार झूलता है मुझमें।"

उपरोक्त पंक्तियों में कौन-सा रस है?

(A) रौद्र रस
रौद्र रस

(B) अद्भुत रस (Correct Answer)
अद्भुत रस

(C) शांत रस
शांत रस

(D) वीर रस (Chosen option)
वीर रस

Question No.19

Marks: 2.50

Bookmark

इनमें से किस उपन्यास की पृष्ठभूमि में भारत विभाजन की त्रासदी है?
इनमें से किस उपन्यास की पृष्ठभूमि में भारत विभाजन की त्रासदी है?

(A) राग दरबारी
राग दरबारी

(B) कर्मभूमि (Chosen option)
कर्मभूमि

(C) शेखर एक जीवनी
शेखर एक जीवनी

(D) झूठा सच (Correct Answer)
झूठा सच

Question No.20Marks: 2.50
Bookmark

इनमें से कौन-सी बोली 'आकार' बहुला है?
इनमें से कौन-सी बोली 'आकार' बहुला है?

(A) ब्रजभाषा
ब्रजभाषा

(B) गढ़वाली (Chosen option)
गढ़वाली

(C) कौरवी (Correct Answer)
कौरवी

(D) भोजपुरी
भोजपुरी

Question No.21Marks: 2.50
Bookmark

इनमें से किस वाक्य में 'क्रियार्थक संज्ञा' का प्रयोग है?
इनमें से किस वाक्य में 'क्रियार्थक संज्ञा' का प्रयोग है?

(A) टहलना स्वास्थ्य के लिए अच्छा है (Correct Answer) (Chosen option)
टहलना स्वास्थ्य के लिए अच्छा है

(B) मैं खाकर सोऊँगा
मैं खाकर सोऊँगा

(C) राधा बहुत तुतलाती है
राधा बहुत तुतलाती है

(D) गुर्जरों ने लड़ाई लड़ी
गुर्जरों ने लड़ाई लड़ी

Question No.22Marks: 2.50
Bookmark

उपमा अलंकार के सर्वाधिक प्रयोग के लिए इनमें से कौन-से कवि अधिक प्रसिद्ध हैं?
उपमा अलंकार के सर्वाधिक प्रयोग के लिए इनमें से कौन-से कवि अधिक प्रसिद्ध हैं?

(A) माघ
माघ

(B) कालिदास (Correct Answer) (Chosen option)
कालिदास

(C) वाल्मीकि
वाल्मीकि

(D) भास
भास

Question No.23Marks: 2.50
Bookmark

इनमें से कौन-सा शब्द 'समास' का विपरीतार्थक है?
इनमें से कौन-सा शब्द 'समास' का विपरीतार्थक है?

(A) व्यास (Correct Answer)
व्यास

(B) विच्छेद
विच्छेद

(C) संधि
संधि

(D) विग्रह (Chosen option)
विग्रह

Question No.24Marks: 2.50
Bookmark

'अप्रमेय' किस वाक्यांश के लिए उपयुक्त शब्द है?
'अप्रमेय' किस वाक्यांश के लिए उपयुक्त शब्द है?

(A) जो प्रमाण से सिद्ध न हो सके। (Correct Answer) (Chosen option)
जो प्रमाण से सिद्ध न हो सके।

(B) जो अवश्य होने वाला हो।
जो अवश्य होने वाला हो।

(C) जो समय पर सभव न हो।
जो समय पर सभव न हो।

(D) जो तौला या नापा न जा सके।
जो तौला या नापा न जा सके।

Question No.25Marks: 2.50
Bookmark

'अरी गुलाबो! झाङ ठीक से लगा' में कौन-सा कारक है?
'अरी गुलाबो! झाङ ठीक से लगा' में कौन-सा कारक है?

(A) कर्म कारक
कर्म कारक

(B) सम्प्रदान कारक
सम्प्रदान कारक

(C) करण कारक (Chosen option)
करण कारक

(D) संबोधन कारक (Correct Answer)
संबोधन कारक

Question No.26

Marks: 2.50

Bookmark

इनमें से कौन-सी बोली 'पश्चिमी हिंदी' की बोली है?
इनमें से कौन-सी बोली 'पश्चिमी हिंदी' की बोली है?

(A) कौरवी
कौरवी

(B) कत्तौजी
कत्तौजी

(C) ब्रजभाषा
ब्रजभाषा

(D) ये सभी (Correct Answer) (Chosen option)
ये सभी

Question No.27

Marks: 2.50

Bookmark

इनमें से वारकरी सांप्रदाय के प्रवर्तक कौन है?
इनमें से वारकरी सांप्रदाय के प्रवर्तक कौन है?

(A) कबीरदास
कबीरदास

(B) ज्ञानेश्वर (Correct Answer)
ज्ञानेश्वर

(C) एकनाथ (Chosen option)
एकनाथ

(D) देवनाम
देवनाम

Question No.28

Marks: 2.50

Bookmark

इनमें से विस्मयादिबोधक अव्यय का उदाहरण कौन-सा है?
इनमें से विस्मयादिबोधक अव्यय का उदाहरण कौन-सा है?

(A) वहाँ
वहाँ

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

(C) यहाँ-वहाँ
यहाँ-वहाँ

(D) जहाँ-जहाँ
जहाँ-जहाँ

Question No.29

Marks: 2.50

Bookmark

वियोग के अन्तर्गत कितनी कामदशाएँ मानी गयी हैं?
वियोग के अन्तर्गत कितनी कामदशाएँ मानी गयी हैं?

(A) 11 (Chosen option)
11

(B) 8
8

(C) 10 (Correct Answer)
10

(D) 9
9

Question No.30

Marks: 2.50

Bookmark

'प वर्ग' का उच्चारण-स्पृल क्या है?
'प वर्ग' का उच्चारण-स्पृल क्या है?

(A) मूर्द्ध्य
मूर्द्ध्य

(B) नासिक्य
नासिक्य

(C) तालु

तालु

(D) **ओप्टिय (Correct Answer) (Chosen option)**
ओप्टिय

Question No.31

Marks: 2.50

Bookmark

'सफेद कमीज़' में कौन-सा विशेषण है?
सफेद कमीज़ में कौन-सा विशेषण है?

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

Question No.32

Marks: 2.50

Bookmark

सन् 2010 में साहित्य अकादमी पुरस्कार इनमें से किस रचनाकार को मिला है?
सन् 2010 में साहित्य अकादमी पुरस्कार इनमें से किस रचनाकार को मिला है?

(A) गोविन्द मिश्र (Chosen option)
गोविन्द मिश्र
(B) कैलाश वाजपेयी
कैलाश वाजपेयी
(C) काशीनाथ सिंह
काशीनाथ सिंह
(D) **उदय प्रकाश (Correct Answer)**
उदय प्रकाश

Question No.33

Marks: 2.50

Bookmark

'मलबे का मालिक' कहानी के रचनाकार इनमें से कौन हैं?
'मलबे का मालिक' कहानी के रचनाकार इनमें से कौन हैं?

(A) **मोहन राकेश (Correct Answer) (Chosen option)**
मोहन राकेश
(B) दूधनाथ सिंह
दूधनाथ सिंह
(C) ज्ञानरंजन
ज्ञानरंजन
(D) राजेन्द्र यादव
राजेन्द्र यादव

Question No.34

Marks: 2.50

Bookmark

'उपविराम' का प्रयोग इनमें से किस वाक्य में हुआ है?
'उपविराम' का प्रयोग इनमें से किस वाक्य में हुआ है?

(A) मिश्रबन्धु तीन हैं- गणेश बिहारी, श्याम बिहारी, शुकदेव बिहारी
मिश्रबन्धु तीन हैं- गणेश बिहारी, श्याम बिहारी, शुकदेव बिहारी
(B) **मिश्रबन्धु तीन हैं: गणेश बिहारी, श्याम बिहारी, शुकदेव बिहारी (Correct Answer) (Chosen option)**
मिश्रबन्धु तीन हैं: गणेश बिहारी, श्याम बिहारी, शुकदेव बिहारी
(C) मिश्रबन्धु तीन हैं; गणेश बिहारी, श्याम बिहारी, शुकदेव बिहारी
मिश्रबन्धु तीन हैं; गणेश बिहारी, श्याम बिहारी, शुकदेव बिहारी
(D) मिश्रबन्धु तीन हैं:- गणेश बिहारी, श्याम बिहारी, शुकदेव बिहारी
मिश्रबन्धु तीन हैं:- गणेश बिहारी, श्याम बिहारी, शुकदेव बिहारी

Question No.35

Marks: 2.50

Bookmark

इनमें से किस वाक्य में अर्धविराम का प्रयोग हुआ है?
इनमें से किस वाक्य में अर्धविराम का प्रयोग हुआ है?

(A) जब राम आया, श्याम सो रहा था
जब राम आया, श्याम सो रहा था
(B) शाबाश! इसी तरह आगे बढ़ते रहो।
शाबाश! इसी तरह आगे बढ़ते रहो।
(C) **आलस्य मनुष्य का शत्रु है; इससे दूर रहो। (Correct Answer) (Chosen option)**
आलस्य मनुष्य का शत्रु है; इससे दूर रहो।
(D) मैंने किताब पढ़ी है।
मैंने किताब पढ़ी है।

Question No.36Marks: 2.50
Bookmark

जिस समास में दोनों पद प्रधान होते हैं तथा जिसमें समुच्चयबोधक अव्यय का लोप कर दिया जाता है, उसे क्या कहा जाता है?

(A) बहुब्रीहि समास
बहुब्रीहि समास

(B) द्वंद्व समास (Correct Answer) (Chosen option)
द्वंद्व समास

(C) कर्मधारय समास
कर्मधारय समास

(D) द्विगु समास
द्विगु समास

Question No.37Marks: 2.50
Bookmark

भारत में संवैधानिक रूप से हिन्दी का क्या स्वरूप है?
भारत में संवैधानिक रूप से हिन्दी का क्या स्वरूप है?

(A) राष्ट्रभाषा
राष्ट्रभाषा

(B) विश्वभाषा
विश्वभाषा

(C) राजभाषा (Correct Answer) (Chosen option)
राजभाषा

(D) मातृभाषा
मातृभाषा

Question No.38Marks: 2.50
Bookmark

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

(A) जीमूतवाहन
जीमूतवाहन

(B) वासव
वासव

(C) शक्र
शक्र

(D) पुलोमजा (Correct Answer) (Chosen option)
पुलोमजा

Question No.39Marks: 2.50
Bookmark

'ऐसा फूल जो पूरा खिला न हो' इसके लिए उपयुक्त शब्द क्या है?
'ऐसा फूल जो पूरा खिला न हो' इसके लिए उपयुक्त शब्द क्या है?

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

(B) अधखिला
अधखिला

(C) कमल
कमल

(D) पुष्प
पुष्प

Question No.40Marks: 2.50
Bookmark

इनमें से कौन भारतेदु युग के रचनाकार नहीं हैं?
इनमें से कौन भारतेदु युग के रचनाकार नहीं हैं?

(A) रामचंद्र शुक्ल (Correct Answer)
रामचंद्र शुक्ल

(B) प्रताप नारायण मिश्र
प्रताप नारायण मिश्र

(C) प्रेमचन
प्रेमचन

(D) सितारेहिन्द (Chosen option)
सितारेहिन्द

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

Question No.1Marks: 2.50
Bookmark

According to the Organisation for Economic Cooperation and Development, what percentage is fixed to consider an Investment as Foreign Direct Investment?

आधिक सहयोग और विकास संगठन के अनुसार, किसी निवेश को विदेशी प्रत्यक्ष निवेश मानने के लिए कितना प्रतिशत तय किया गया है?

- (A) 25 Percent
25 प्रतिशत
- (B) 35 Percent (Chosen option)
35 प्रतिशत
- (C) 15 Percent
15 प्रतिशत
- (D) 10 Percent (Correct Answer)
10 प्रतिशत

Question No.2

Marks: 2.50

Bookmark

Who headed the first Law Commission of British India in 1834?

1834 में ब्रिटिश भारत के प्रथम विधि आयोग की अध्यक्षता किसने की थी?

- (A) Lord Macaulay (Correct Answer)
लॉर्ड मैकाले
- (B) Henry Derozio (Chosen option)
हेनरी डेरोजियो
- (C) Lord Dalhousie
लॉर्ड डलहौजी
- (D) Jonathan Duncan
जोनाथन डंकन

Question No.3

Marks: 2.50

Bookmark

"IGTV" by Instagram stands for:

इंस्टाग्राम द्वारा "IGTV" का पूर्ण रूप क्या है?

- (A) Instant Telecast
इंस्टेंट टेलीकास्ट
- (B) Instant Television
इंस्टेंट टेलीविज़न
- (C) Instagram Television (Correct Answer) (Chosen option)
इंस्टाग्राम टेलीविज़न
- (D) Instant Government Television
इंस्टेंट गवर्नमेंट टेलीविज़न

Question No.4

Marks: 2.50

Bookmark

Which Constitutional Amendment conferred Constitutional status to 'National Commission for Backward Classes'?

किस संवैधानिक संशोधन के लिए राष्ट्रीय आयोग को संवैधानिक दर्जा दिया?

- (A) 78th Constitutional Amendment
78वां संवैधानिक संशोधन
- (B) 102nd Constitutional Amendment (Correct Answer)
102वां संवैधानिक संशोधन
- (C) 85th Constitutional Amendment (Chosen option)
85वां संवैधानिक संशोधन
- (D) 100th Constitutional Amendment
100वां संवैधानिक संशोधन

Question No.5

Marks: 2.50

Bookmark

Who was first governor of 'United Provinces' after it got renamed as Uttar Pradesh?

संयुक्त प्रांत का नाम उत्तर प्रदेश में बदलने के बाद, इसके प्रथम राज्यपाल कौन थे?

- (A) Sir Hormasji Pherozeshah Modi (Correct Answer)
सर होर्मासजी फिरोजशाह मोदी
- (B) Shri Kanhaiyalal Maneklal Munshi
श्री कन्हैयालाल मानेकलाल मुंशी
- (C) Shri Varahgiri Venkat Giri (Chosen option)
श्री वराहगिरी वेंकट गिरी
- (D) Dr. B. Ramakrishna Rao
डॉ. बी. रामकृष्ण राव

Question No.6

Marks: 2.50

Bookmark

Which of the following Articles of the Indian Constitution deals with the Legislative Relations between the Centre and the states?

भारतीय संविधान का निम्नलिखित में से कौन सा अनुच्छेद, केंद्र और राज्यों के बीच के वैधानिक संबंधों से संबंधित है?

- (A) Article 268 to 293 (Chosen option)
अनुच्छेद 268 से 293
- (B) Article 256 to 263
अनुच्छेद 256 से 263
- (C) Article 300 to 310

अनुच्छेद 300 से 310

(D) Article 245 to 255 (Correct Answer)
अनुच्छेद 245 से 255

Question No.7

Marks: 2.50

Bookmark

Which among the following is one of the subjects present in the 'State List' of Indian Constitution?
निम्नलिखित में से कौन सा भारतीय संविधान की 'राज्य सूची' में मौजूद विषयों में से एक है?

(A) Inter-State quarantine
अंतर-राज्य संग्राध

(B) Insurance
बीमा

(C) Census
जनगणना

(D) Police (Correct Answer) (Chosen option)
पुलिस

Question No.8

Marks: 2.50

Bookmark

The theme for "Human Rights Day" 2020 was _____.
"मानवाधिकार दिवस" 2020 का विषय _____ था।

(A) Stand up for Human Rights
मानवाधिकार के लिए खड़े हो जाओ

(B) Youth Standing up for Human Rights
मानवाधिकारों के लिए तत्पर युवा

(C) Recover Better - Stand up for Human Rights (Correct Answer) (Chosen option)
बेहतर पुनर्प्राप्ति - मानव अधिकारों के लिए खड़े हो जाओ (रिकवर बेटर : स्टैड अप फॉर ह्यूमन राइट्स)

(D) Let's stand up for quality, justice and human dignity
आइए समानता, न्याय और मानवीय गरिमा के लिए खड़े हों

Question No.9

Marks: 2.50

Bookmark

Who announced the vague offer of 'Dominion Status' for India in an unspecified future?
भारत के लिए अनिर्दिष्ट भविष्य में 'स्वतंत्र उपनिवेश' के अस्पष्ट प्रस्ताव की घोषणा किसने की थी?

(A) Lord Reading
लॉर्ड रीडिंग

(B) Lord Willingdon (Chosen option)
लॉर्ड विलिंगडन

(C) Lord Irwin (Correct Answer)
लॉर्ड इविन

(D) Viscount Wavell
विसकाउंट वेवल

Question No.10

Marks: 2.50

Bookmark

Who determines the conditions of service of the Chairman and other members of the Union Public Service Commission?
संघ लोक सेवा आयोग के अध्यक्ष और अन्य सदस्यों की सेवा की शर्तें कौन निर्धारित करता है?

(A) Parliament of India (Chosen option)
भारत की संसद

(B) Chief Justice of High Court
उच्च न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश

(C) Prime Minister of India
भारत के प्रधानमंत्री

(D) President of India (Correct Answer)
भारत के राष्ट्रपति

Question No.11

Marks: 2.50

Bookmark

The term 'RERA' stands for _____.

'RERA' शब्द का पूर्ण रूप है:

(A) Real Estate Authority
रियल एस्टेट अथोरिटी

(B) Real Estate Re-development Authority
रियल एस्टेट रीडेवलपमेंट अथोरिटी

(C) Real Estate Review Authority
रियल एस्टेट रिव्यू अथोरिटी

(D) Real Estate Regulatory Authority (Correct Answer) (Chosen option)
रियल एस्टेट रे�గुलेटरी अथोरिटी

Question No.12

Marks: 2.50

Bookmark

In which year was NITI Aayog established as the successor of Planning Commission?
नीति आयोग, किस वर्ष में योजना आयोग के उत्तरवर्ती के रूप में स्थापित हुआ था?

(A) 2004
2004
(B) 2010
2010
(C) 2001
2001
(D) 2015 (Correct Answer) (Chosen option)
2015

Question No.13

Marks: 2.50

Bookmark

How many times the Preamble of the Indian Constitution has been amended so far?
भारतीय संविधान की उद्देशिका में अब तक कितनी बार संशोधन किया गया है?

(A) 3
3
(B) 5
5
(C) 1 (Correct Answer) (Chosen option)
1
(D) 8
8

Question No.14

Marks: 2.50

Bookmark

_____ was founded in 2014 by Britain, Estonia, Israel, South Korea and New Zealand to mobilise digital technologies to enhance the quality of life for their citizens.

की स्थापना 2014 में ब्रिटेन, ईस्टोनिया, इजरायल, दक्षिण कोरिया और न्यूजीलैंड द्वारा अपने नागरिकों के लिए जीवन की गुणवत्ता बढ़ाने के लिए डिजिटल तकनीकों को जुटाने के लिए की गई थी।

(A) Democracy Summit
डेमोक्रेसी समिट
(B) Digital Global Partnership (Chosen option)
डिजिटल ग्लोबल पार्टनरशिप
(C) Democracy Ten
डेमोक्रेसी टैन
(D) Digital Nations (Correct Answer)
डिजिटल नेशंस

Question No.15

Marks: 2.50

Bookmark

The visual representation of an algorithm is called _____.
एक अल्गोरिदम (algorithm) के वृश्य निरूपण को _____ कहा जाता है।

(A) Loop
लूप
(B) Flowchart (Correct Answer) (Chosen option)
फ्लोचार्ट
(C) Array
ऐरे
(D) Block Diagram
ब्लॉक डायग्राम

Question No.16

Marks: 2.50

Bookmark

Who was the Union agriculture minister to introduce The Farmers' Produce Trade and Commerce (Promotion and Facilitation) Bill, 2020?
कृषि उत्पादन व्यापार और वाणिज्य (संवर्धन और सुविधा) विधेयक, 2020 पेश करने वाले केंद्रीय कृषि मंत्री कौन थे?

(A) Narendra Singh Tomar (Correct Answer) (Chosen option)
नरेन्द्र सिंह तोमर
(B) Harsh Vardhan
हर्ष वर्धन
(C) Piyush Goyal
पीयूष गोयल
(D) Rajnath Singh
राजनाथ सिंह

Question No.17

Marks: 2.50

Bookmark

Which of the following Vitamin deficiencies causes Night Blindness that leads to complete blindness in human beings?
निम्नलिखित में से कौन से विटामिन की कमी से रत्तीधी रोग होता है जो मानव में पूर्ण दृष्टिहीनता का कारण बनता है?

(A) Vitamin D
विटामिन D
(B) Vitamin A (Correct Answer) (Chosen option)
विटामिन A
(C) Vitamin E

विटामिन E
(D) Vitamin C
विटामिन C

Question No.18

Marks: 2.50
Bookmark

Which crop, also known as the golden fibre, is losing its market to nylon?
कौन सी फसल, जिसे गोल्डन फाइबर के रूप में भी जाना जाता है, को नायलॉन द्वारा प्रतिस्थापित किया जा रहा है?

(A) Natural Silk (Chosen option)
प्राकृतिक रेशम
(B) Black cotton
काली कपास
(C) Jute (Correct Answer)
जूट
(D) Castor
अरंडी

Question No.19

Marks: 2.50
Bookmark

In which of the following years the "Ten Fundamental Duties" was added to the Indian Constitution?
भारतीय संविधान में "दस मौलिक कर्तव्यों" को निम्नलिखित में से किस में वर्ष जोड़ा गया था?

(A) 1956
1956
(B) 1976 (Correct Answer) (Chosen option)
1976
(C) 1966
1966
(D) 1986
1986

Question No.20

Marks: 2.50
Bookmark

The industrial disaster from Union Carbide Factory happened in _____.
यूनियन कार्बाइड फैक्टरी से औद्योगिक आपदा _____ में घटित हुई थी।

(A) Hyderabad
हैदराबाद
(B) Bhopal (Correct Answer) (Chosen option)
भोपाल
(C) Patna
पटना
(D) Nagpur
नागपुर

Question No.21

Marks: 2.50
Bookmark

Which constitutional amendment limited the size of the Council of Ministers to 15 % of the total strength of the Lok Sabha?
किस संविधानिक संशोधन ने मंत्रिपरिषद का आकार लोकसभा के सदस्यों की कुल संख्या के 15% तक सीमित कर दिया था?

(A) 91st Amendment (Correct Answer) (Chosen option)
91वां संशोधन
(B) 99th Amendment
99वां संशोधन
(C) 85th Amendment
85वां संशोधन
(D) 73rd Amendment
73वां संशोधन

Question No.22Marks: 2.50
Bookmark

PIL is based on _____.
 A) Rights jurisprudence
 B) social contract
 C) Social engineering
 पीआईएल _____ पर आधारित है।
 A) अधिकार न्यायशास्त्र
 B) सामाजिक अनुबंध
 C) सामाजिक इंजीनियरिंग
 (A) A
 A
 (B) B and C (Chosen option)
 B और C
 (C) C (Correct Answer)
 C
 (D) B
 B

Question No.23Marks: 2.50
Bookmark

What is the normal "term of Office" of Gram Panchayat?
 ग्राम पंचायत का सामान्य "कार्यकाल" क्या है?
 (A) 1 year
 1 वर्ष
 (B) 5 years (Correct Answer) (Chosen option)
 5 वर्ष
 (C) 4 years
 4 वर्ष
 (D) 3 years
 3 वर्ष

Question No.24Marks: 2.50
Bookmark

Which country topped the Global Gender Gap Index 2020?
 वैश्विक लैंगिक अंतराल सूचकांक 2020 में कौन सा देश शीर्ष पर है?
 (A) Iceland (Correct Answer) (Chosen option)
 आइसलैंड
 (B) Canada
 कनाडा
 (C) United States of America
 संयुक्त राज्य अमेरिका
 (D) Australia
 ऑस्ट्रेलिया

Question No.25Marks: 2.50
Bookmark

What is the average normal temperature of a human body that is measured by a clinical thermometer?
 नैदानिक थर्मोमीटर द्वारा मापा जाने वाला मानव शरीर का औसत सामान्य तापमान क्या है?
 (A) 32°C
 32°C
 (B) 98°C (Chosen option)
 98°C
 (C) 40°C
 40°C
 (D) 37°C (Correct Answer)
 37°C

Question No.26Marks: 2.50
Bookmark

India signed the Convention on the Elimination of all forms of Discrimination against Women(CEDAW) in the year _____.
 भारत ने वर्ष _____ में महिलाओं के विरुद्ध भेदभाव के सभी रूपों के उन्मूलन (CEDAW) पर समझौते पर हस्ताक्षर किए।
 (A) 1992 (Chosen option)
 1992
 (B) 1980 (Correct Answer)
 1980
 (C) 1979
 1979
 (D) 1986
 1986

Question No.27Marks: 2.50
Bookmark

'Donation' offered by a person is deductible under _____ of the Income Tax Act, 1961.
किसी व्यक्ति द्वारा दिया गया 'दान' आयकर अधिनियम, 1961 की _____ के तहत कटौती योग्य है।

(A) Section 80 E
धारा 80E
(B) Section 80 D
धारा 80D
(C) Section 80 C (Chosen option)
धारा 80C
(D) Section 80 G (Correct Answer)
धारा 80G

Question No.28

Marks: 2.50

Bookmark

In which of the following places, 'Kumbh Mela' festival is celebrated?
निम्नलिखित में से किस स्थान पर, 'कुंभ मेला' त्योहार मनाया जाता है?

(A) Mathura
मथुरा
(B) Haridwar (Correct Answer)
हरिद्वार
(C) Thrissur (Chosen option)
त्रिशूर
(D) Kumbakonam
कुंभकोणम्

Question No.29

Marks: 2.50

Bookmark

Which of the following Articles of the Indian Constitution empowers the High Courts to issue writs?
भारतीय संविधान का निम्नलिखित में से कौन-सा अनुच्छेद, याचिका जारी करने के लिए उच्च न्यायालयों को शक्ति प्रदान करता है?

(A) Article 32
अनुच्छेद 32
(B) Article 226 (Correct Answer) (Chosen option)
अनुच्छेद 226
(C) Article 324
अनुच्छेद 324
(D) Article 56
अनुच्छेद 56

Question No.30

Marks: 2.50

Bookmark

Who among the following drafted the Sarvodaya Plan in 1950?
1950 में सर्वोदय योजना का मसौदा (ड्राफ्ट) किसने तैयार किया था?

(A) JRD Tata
जे.आर.डी. टाटा
(B) JP Narayan (Correct Answer)
जे.पी. नारायण
(C) KC Neogy (Chosen option)
के.सी. नियोगी
(D) MN Roy
एम.एन. रॉय

Question No.31

Marks: 2.50

Bookmark

The Right to Fair Compensation and Transparency in Land Acquisition, Rehabilitation and Resettlement (Amendment) Bill was introduced in the year _____.
भूमि अधिग्रहण, पुनर्वास और पुनर्स्थापन (संशोधन) विधेयक में उचित मुआवजा और पारदर्शिता का अधिकार वर्ष _____ में पेश किया गया था।

(A) 2000
2000
(B) 2010 (Chosen option)
2010
(C) 2015 (Correct Answer)
2015
(D) 2014
2014

Question No.32

Marks: 2.50

Bookmark

For a material to cause cyber pornography the nature of the material shall be _____.
A) the material so published or transmitted is lascivious

B) the material appeals to the prurient interest

C) the effect of the material has a remote chance of depraving and corrupting any person
साइबर अश्लीलता (पोर्नोग्राफी) का कारण बनने वाली सामग्री के लिए सामग्री की प्रकृति _____ होगी।

A) जिस सामग्री को प्रकाशित या प्रसारित किया जाता है वह कामुक है

B) सामग्री कामुक अभिलाषा के लिए अपील करती है

C) सामग्री के प्रभाव के कारण किसी भी व्यक्ति के बिंगड़ने और भ्रष्ट होने की कम संभावना है

(A) B
B

(B) A and C (Chosen option)
A और C

(C) A
A

(D) A and B (Correct Answer)
A और B

Question No.33

Marks: 2.50
Bookmark

Who is known as the 'father of all India services'?
'अखिल भारतीय सेवाओं के जनक' के रूप में किसे जाना जाता है?

(A) Sardar Vallabhbhai Patel (Correct Answer)
सरदार वल्लभभाई पटेल

(B) Lal Bahadur Shastri
लाल बहादुर शास्त्री

(C) J. B. Kripalani
जे.बी. कृपलानी

(D) Jawaharlal Nehru (Chosen option)
जवाहर लाल नेहरू

Question No.34

Marks: 2.50
Bookmark

Which of the following organization has 'sarvatra sarvottam suraksha' as its slogan?
निम्नलिखित में से किस संगठन का नारा "सर्वत्र सर्वोत्तम सुरक्षा" है?

(A) Border Security Force
सीमा सुरक्षा बल

(B) Sikh Light Infantry
सिख लाइट इंफेंट्री

(C) Indian Air Force
भारतीय वायु सेना

(D) National Security Guard (Correct Answer) (Chosen option)
राष्ट्रीय सुरक्षा गार्ड

Question No.35

Marks: 2.50
Bookmark

Which of the following Sections of the Indian Penal Code(IPC) defines the offence "Sedition"?
भारतीय दंड संहिता (आईपीसी) की निम्नलिखित में से कौन सी धारा अपराध "राजद्रोह" को परिभाषित करती है?

(A) Section 171B
धारा 171B

(B) Section 268
धारा 268

(C) Section 229A
धारा 229A

(D) Section 124A (Correct Answer) (Chosen option)
धारा 124A

Question No.36

Marks: 2.50
Bookmark

"Right to speedy trial of criminal offences" was recognised as implicit in the broad sweep and content of Article 21 of the Constitution of India, in the case of _____.

निहित माना गया था।

(A) Hussainara Khatoon v. Home Secretary, State of Bihar (Correct Answer) (Chosen option)
हुसैनारा खातून बनाम गृह सचिव, बिहार राज्य

(B) Suk Das v. Union Territory of Arunachal Pradesh
सुक दास बनाम अरुणाचल प्रदेश का केंद्र शासित प्रदेश

(C) Khatri v. State of Bihar
खट्टी बनाम बिहार राज्य

(D) Prem Shankar v. Delhi Administration
प्रेम शंकर बनाम दिल्ली प्रशासन

Question No.37

Marks: 2.50
Bookmark

The right to claim compensation for death or permanent disablement is dealt under _____ of the "Motor Vehicles Act", 1988.
मृत्यु या स्थायी विकलांगता के मामले में मुआवजे का दावा करने का अधिकार "मोटर वाहन अधिनियम", 1988 की _____ के तहत आता है।

(A) Section 66
धारा 66

(B) Section 3
धारा 3

(C) Section 141 (Correct Answer) (Chosen option)
धारा 141

(D) Section 203
धारा 203

Question No.38

Marks: 2.50
Bookmark

Global Terrorism Index is released by which organisation?
वैश्विक आतंकवाद सूचकांक किस संगठन द्वारा जारी किया जाता है?

(A) Economic Intelligence Unit
इकॉनॉमिक इंटेलिजेंस यूनिट
(B) United Nations Security Council (Chosen option)
संयुक्त राष्ट्र सुरक्षा परिषद
(C) Amnesty International
एम्नेस्टी इंटरनेशनल
(D) Institute for Economics and Peace (Correct Answer)
इंस्टीट्यूट फॉर इकॉनॉमिक्स एंड पीस

Question No.39

Marks: 2.50
Bookmark

Under the Public Liability Insurance Act, 1991, the authorised official to verify the occurrence of an accident arising out of handling of hazardous substances is _____.
सार्वजनिक देयता बीमा अधिनियम, 1991 के तहत, खतरनाक पदार्थों के प्रबंधन से उत्पन्न होने वाली दुर्घटना को सत्यापित करने के लिए अधिकृत अधिकारी _____ है।

(A) Police
पुलिस
(B) District Collector (Correct Answer) (Chosen option)
जिला कलेक्टर
(C) Judge
न्यायाधीश
(D) Pollution Control Board
प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड

Question No.40

Marks: 2.50
Bookmark

Which among the following is the smallest Lok Sabha constituency (in terms of number of electors) in the country?
निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प, देश का सबसे छोटा लोकसभा निर्वाचन क्षेत्र है (निर्वाचकों की संख्या के संदर्भ में)?

(A) Lakshadweep (Correct Answer)
लक्षद्वीप
(B) Ladakh (Chosen option)
लद्धाख
(C) Daman and Diu
दमन और दीव
(D) Chandni Chowk
चांदनी चौक

NUMERICAL AND MENTAL ABILITY TEST - NUMERICAL AND MENTAL ABILITY TEST

5.00

Case Study - 1 to 2

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

The line graph provides the sales of five face creams (in lakh number of packs) during 2019 and 2020.

**Question No.1**

Marks: 2.50
Bookmark

The sales of E in 2020 was by what percent more than the sales of C in 2019?
2020 में E की बिक्री, 2019 में C की बिक्री से कितने प्रतिशत अधिक थी?

(A) 42%
42%
(B) 44.44% (Correct Answer) (Chosen option)
44.44%
(C) 41.5%
41.5%
(D) 48.2%

48.2%

Question No.2

Marks: 2.50
Bookmark

Find the ratio of sales of B in 2020 to the sales of E in 2019.
2020 में B की बिक्री तथा 2019 में E की बिक्री का अनुपात ज्ञात कीजिए।

(A) 1 : 2 (Correct Answer) (Chosen option)
1 : 2

(B) 1 : 3
1 : 3

(C) 2 : 1
2 : 1

(D) 2 : 3
2 : 3

Question No.3

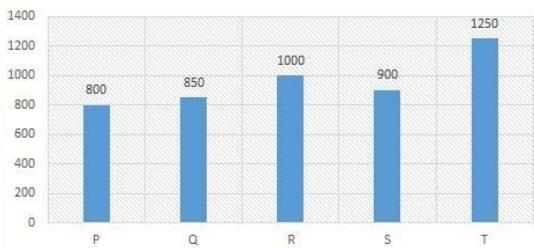
Marks: 2.50
Bookmark

Directions:

Using the data from the graph answer the question below:

Find the number of females from sector P.

Number of Employees working in 5 different sector



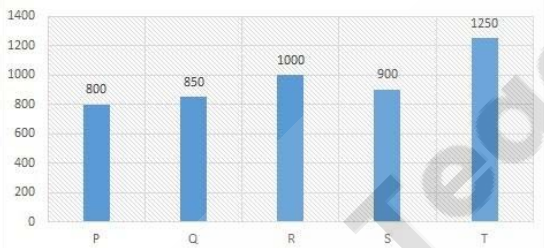
Ratio of number of male and female employees

	Male	Female
P	3	5
Q	11	6
R	3	7
S	4	5
T	17	8

दिशा-निर्देश:

आलेख से आंकड़ों का उपयोग करके नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दें:
सेक्टर P से महिलाओं की संख्या ज्ञात कीजिए।

Number of Employees working in 5 different sector



Ratio of number of male and female employees

	Male	Female
P	3	5
Q	11	6
R	3	7
S	4	5
T	17	8

(A) 550
550

(B) 600
600

(C) 650
650

(D) 500 (Correct Answer) (Chosen option)
500

Question No.4

Marks: 2.50
Bookmark

Find the surface area of the sphere (in cm^2) whose radius is 24 cm and $\pi = 3.14$.
एक गोले का पृष्ठीय क्षेत्रफल ज्ञात करें जिसकी त्रिज्या 24 cm है और $\pi = 3.14$ है। (cm^2 में)

(A) 7444.56
7444.56

(B) 7234.56 (Correct Answer) (Chosen option)
7234.56

(C) 7554.56
7554.56

(D) 7334.56
7334.56

Question No.5

Marks: 2.50
Bookmark

If 16th May, 2015 is Friday, what was the day of the week on 16th May, 2014?
यदि 16 मई, 2015 को शुक्रवार है, तो 16 मई, 2014 को सप्ताह का कौन सा दिन था?

(A) Thursday (Correct Answer) (Chosen option)
गुरुवार

(B) Saturday
शनिवार

(C) Wednesday
बुधवार

(D) Sunday
रविवार

Question No.6

Marks: 2.50

Bookmark

Three friends A, B, C invested in a business in the ratio of 12:5:10. After 6 months C withdraw half his capital. Find the profit earned by C out of the total profit of Rs.147000 for a year. (In Rs.)
तीन दोस्तों A, B, C ने 12:5:10 के अनुपात में एक व्यवसाय में निवेश किया। 6 महीने बाद C ने अपनी आधी पूँजी निकाल ली। एक वर्ष के लिए Rs.147000 के कुल लाभ में से C द्वारा अर्जित लाभ ज्ञात कीजिए। (Rs. में)

(A) 47000
47000

(B) 48000
48000

(C) 45000 (Correct Answer) (Chosen option)
45000

(D) 46000
46000

Question No.7

Marks: 2.50

Bookmark

A Kindle is sold for \$1458 at a profit of 35%. What would have been the actual profit or loss on it, if it had been sold for \$810?
एक किंडल को \$1458 में 35% के लाभ पर बेचा जाता है। यदि इसे \$810 में बेचा जाता तो इस पर वास्तविक लाभ या हानि क्या होती?

(A) 19% profit
19% लाभ

(B) 23% profit
23% लाभ

(C) 21% loss
21% हानि

(D) 25% loss (Correct Answer) (Chosen option)
25% हानि

Question No.8

Marks: 2.50

Bookmark

Find the sum of the first 157 terms of an AP whose first term and third term are 160 and 170 respectively.
एक समांतर श्रेणी जिसका पहला और तीसरा पद क्रमशः 160 और 170 है, इसके पहले 157 पदों का योगफल ज्ञात कीजिए।

(A) 86350 (Correct Answer) (Chosen option)
86350

(B) 83350
83350

(C) 84350
84350

(D) 85350
85350

Question No.9

Marks: 2.50

Bookmark

When the article sold at the rate of Rs.21056 earned a profit of 24% more than that of the loss incurred when the same article sold at the rate of Rs.10528. Find the cost price of the article. (In Rs.)
एक वस्तु को जब Rs. 21056 के मूल्य पर बेचा जाता है, तब इस वस्तु को Rs.10528 में बेचकर होने वाली हानि की तुलना में 24% अधिक लाभ प्राप्त होता है। वस्तु का क्रय मूल्य ज्ञात कीजिए। (Rs. में)

(A) 14228
14228

(B) 17228
17228

(C) 15228 (Correct Answer) (Chosen option)
15228

(D) 16228
16228

Question No.10

Marks: 2.50

Bookmark

Select the combination of numbers so that letters arranged accordingly will form a meaningful word.

1. A 2. E 3. P 4. E 5. C
संख्याओं के उस संयोजन का चयन कीजिए जिसके अनुसार व्यवस्थित करने पर ये अक्षर, एक सार्थक शब्द बनाएंगे।

1. A 2. E 3. P 4. E 5. C

(A) 4, 5, 1, 2, 3 (Chosen option)
4, 5, 1, 2, 3

(B) 3, 2, 1, 5, 4 (Correct Answer)
3, 2, 1, 5, 4

(C) 2, 4, 1, 5, 3
2, 4, 1, 5, 3
(D) 2, 1, 5, 4, 3
2, 1, 5, 4, 3

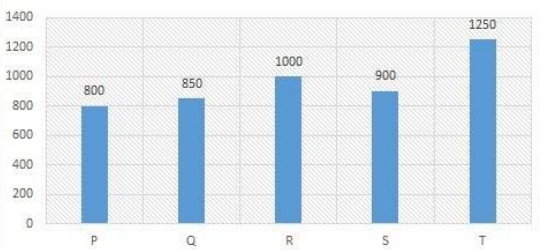
Question No.11

Marks: 2.50
Bookmark

Directions:

Using the data from the graph answer the question below:
Find the total number of males from sector Q and females from sector S.

Number of Employees working in 5 different sector



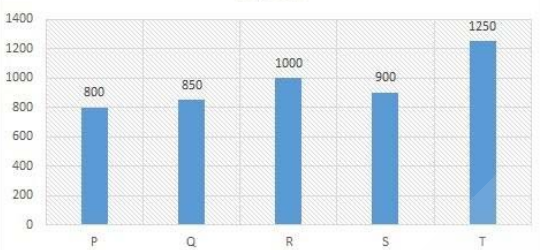
Ratio of number of male and female employees

	Male	Female
P	3	5
Q	11	6
R	3	7
S	4	5
T	17	8

दिशा-निर्देश:

आलेख से आंकड़ों का उपयोग करके नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दें:
सेक्टर Q से पुरुषों और सेक्टर S से महिलाओं की कुल संख्या ज्ञात कीजिए।

Number of Employees working in 5 different sector



Ratio of number of male and female employees

	Male	Female
P	3	5
Q	11	6
R	3	7
S	4	5
T	17	8

(A) 1250
1250
(B) 1050 (Correct Answer) (Chosen option)
1050
(C) 1150
1150
(D) 950
950

Question No.12

Marks: 2.50
Bookmark

In what ratio must a grocer mix two varieties of pulses costing Rs.75 and Rs.100 per kg respectively so as to get a mixture worth Rs.86.5 per kg?
(In kg)

एक पसारी द्वारा क्रमशः Rs.75 और Rs.100 प्रति किलो वाली दो दालों को किस अनुपात में मिलाया जाना चाहिए, ताकि Rs.86.5 प्रति किलो का मिश्रण प्राप्त हो सके? (kg में)

(A) 21:23
21:23
(B) 23:25
23:25
(C) 25:27
25:27
(D) 27:23 (Correct Answer) (Chosen option)
27:23

Question No.13

Marks: 2.50
Bookmark

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

JE : 2 :: XD : ??

प्रश्नचिह्न को उस विकल्प से प्रतिस्थापित कीजिए जो प्रथम युग्म में लागू तर्क का अनुसरण करता है।

JE : 2 :: XD : ??

(A) 5
5
(B) 4
4
(C) 6 (Correct Answer) (Chosen option)
6

(D) 8
8

Question No.14

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:

It is advisable to drink coffee twice everyday.

Conclusion:

- i) Coffee may be a healthy drink.
- ii) Coffee is healthier than Tea.

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 and
- (E) Both i and ii follow.

इस प्रश्न में, एक कथन और उसके बाद i और ii से संख्याक्रित दो निष्कर्ष दिए गए हैं। कथन में दी गई समस्त जानकारी को सत्य मानते हुए एक साथ दोनों निष्कर्षों पर विचार करें और निर्धारित करें कि उनमें से कौन सा निष्कर्ष कथन में दी गई जानकारी का समुचित संदेह से पेरे तार्किक रूप से अनुसरण करता है।

कथन:

हर रोज दो बार कॉफी पीने की सलाह दी जाती है।

निष्कर्ष:

- i) कॉफी एक स्वस्थ पेय हो सकता है।
- ii) चाय की तुलना में कॉफी खास्यवर्धक है।

निम्नलिखित विकल्पों में से उपयुक्त विकल्प चुनें

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

(A) C (Chosen option)

C

(B) E

E

(C) A (Correct Answer)

A

(D) B

B

Question No.15

Marks: 2.50
Bookmark

A person cycles from hostel to college at a speed of 20 kmph and reaches 13.5 minutes late. If he cycles at a speed of 24 kmph and reaches early by 13.5 minutes, find the distance between hostel and college. (In km)

एक व्यक्ति हॉस्टल से कॉलेज तक 20 kmph की गति से साइकिल चलाता है और 13.5 मिनट देरी से पहुंचता है। यदि वह 24 kmph की गति से साइकिल चलाता है और 13.5 मिनट जल्दी पहुंचता है, तो हॉस्टल और कॉलेज के बीच की दूरी ज्ञात कीजिए। (km में)

(A) 52
52

(B) 54 (Correct Answer) (Chosen option)

54

(C) 48

48

(D) 50

50

Question No.16

Marks: 2.50
Bookmark

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

FUMBLE : ELBMUF :: ORANGE : ??

प्रश्निह को उस विकल्प से प्रतिस्पापित कीजिए जो प्रथम युग्म में लागू तर्क का अनुसरण करता है।

FUMBLE : ELBMUF :: ORANGE : ??

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

EGNARO

(B) EGANRO

EGANRO

(C) EGNRAO

EGNRAO

(D) EGARNO

EGARNO

Question No.17Marks: 2.50
Bookmark

If the average marks of three classes of 55, 60 and 65 students are 55, 60, 65 respectively, find the average marks of all the students. (In approximately)

यदि 55, 60 और 65 छात्रों की तीन कक्षाओं के औसत अंक क्रमशः 55, 60, 65 हैं, तो सभी छात्रों के औसत अंक ज्ञात करें। (लगभग)

- (A) 62.277
62.277
- (B) 66.277
66.277
- (C) 64.277
64.277
- (D) 60.277 (Correct Answer) (Chosen option)
60.277

Question No.18Marks: 2.50
Bookmark

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

$10620 \div [(3/4)(72+66)-20(3/4)] = ?$

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

$10620 \div [(3/4)(72+66)-20(3/4)] = ?$

- (A) 110
110
- (B) 130
130
- (C) 120 (Correct Answer) (Chosen option)
120
- (D) 140
140

Question No.19Marks: 2.50
Bookmark

Two pipes fill the tank in 711 minutes and 1185 minutes. There is also a leak pipe in the tank. When all the three are opened, the empty tank is filled in 474 minutes. How many minutes will the leak pipe take to empty the tank?

दो पाइप 711 मिनट और 1185 मिनट में टैंक को भरते हैं। टैंक में एक रिसाव पाइप भी है। जब तीनों पाइपों को खोला जाता है, तो खाली टैंक 474 मिनट में भर जाता है।

रिसाव पाइप द्वारा टैंक को खाली करने में कितने मिनट लगेंगे?

- (A) 7210
7210
- (B) 7010
7010
- (C) 7110 (Correct Answer) (Chosen option)
7110
- (D) 6910
6910

Question No.20Marks: 2.50
Bookmark

Pipe A can fill a tank in 771 minutes and Pipe B can fill the same tank in 1542 minutes. If both pipes are opened together, how many minutes will it take to fill the empty tank?

पाइप A, 771 मिनट में एक टैंक को भर सकता है और पाइप B उसी टैंक को 1542 मिनट में भर सकता है। यदि दोनों पाइप एक साथ खोले जाते हैं, तो खाली टैंक को भरने में कितने मिनट लगेंगे?

- (A) 510
510
- (B) 514 (Correct Answer) (Chosen option)
514
- (C) 518
518
- (D) 522
522

Question No.21Marks: 2.50
Bookmark

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

C3F6M13O15?14

दी गई श्रृंखला में प्रश्न चिह्न के स्थान पर क्या लिखा जाएगा?

C3F6M13O15?14

- (A) M
M
- (B) N (Correct Answer) (Chosen option)
N
- (C) P
P
- (D) O
O

Question No.22Marks: 2.50
Bookmark

A lent a part of Rs.26200 to X at 10% simple interest. Rest to Y at 5% at simple interest. After 4 years he got an amount of Rs.34060 in total. Then what is the amount lent to Y? (In Rs.)

A, 10% साधारण ब्याज पर X को Rs.26200 का एक हिस्सा उधार देता है। शेष हिस्से को 5% साधारण ब्याज पर Y को उधार देता है। 4 वर्षों के बाद उसे कुल Rs.34060

की राशि प्राप्त होती है। तो फिर Y को कितनी राशि उधार दी गई है? (Rs. में)

(A) 13100 (Correct Answer) (Chosen option)

13100

(B) 15100

15100

(C) 12100

12100

(D) 14100

14100

Marks: 2.50

Bookmark

Question No.23

Find the highest length which can be used to measure exactly the lengths 48 m, 72 m, 96 m and 120 m.

वह उच्चतम लंबाई ज्ञात कीजिए जिसका उपयोग 48 m, 72 m, 96 m और 120 m की लंबाईयों को पूर्णतः मापने के लिए किया जा सकता है।

(A) 26

26

(B) 25

25

(C) 24 (Correct Answer) (Chosen option)

24

(D) 27

27

Marks: 2.50

Bookmark

Question No.24

Marks: 2.50

Bookmark

Find the next term in given series.

ACETYLMETHYLCARBINOL, YLMETHYLCARB, ETYLMETHYLCARBIN, METHYLCA, YLMETHYLCARB, ?

दी गई श्रृंखला में अगला पद ज्ञात कीजिए।

ACETYLMETHYLCARBINOL, YLMETHYLCARB, ETYLMETHYLCARBIN, METHYLCA, YLMETHYLCARB, ?

(A) THYLC (Chosen option)

THYLCA

(B) YLCARBI

YLCARBI

(C) THYL (Correct Answer)

THYL

(D) METHYL

METHYL

Question No.25

Marks: 2.50

Bookmark

If N5921 is divisible by 11, find the value of the smallest natural number N.

यदि N5921, 11 से विभाज्य है, तो सबसे छोटी प्राकृतिक संख्या N का मान ज्ञात करें।

(A) 6

6

(B) 9

9

(C) 7

7

(D) 8 (Correct Answer) (Chosen option)

8

Question No.26

Marks: 2.50

Bookmark

A girl is facing South-East direction. If she turns 72 degrees in clockwise direction and 63 degrees in the same direction, which direction will she face now?

एक लड़की दक्षिण-पूर्व दिशा की ओर अभिमुख है। यदि वह दक्षिणावर्त दिशा में 72 डिग्री और उसी दिशा में 63 डिग्री मुड़ती है, तो वह अब किस दिशा के अभिमुख है?

(A) South

दक्षिण

(B) North

उत्तर

(C) West (Correct Answer) (Chosen option)

पश्चिम

(D) East

पूर्व

Case Study - 27 to 28

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.27

Marks: 2.50

Bookmark

Statements:
 All balls are Balloons.
 All Bats are balls.

Conclusions:
 i) All Bats are Balloons.
 ii) All Balloons are balls.

कथन:
 सभी गोदैं, गुब्बारे हैं।
 सभी बल्ले, गोदैं हैं।

निष्कर्ष:
 i) सभी बल्ले, गुब्बारे हैं।
 ii) सभी गुब्बारे, गोदैं हैं।

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

Question No.28

Marks: 2.50

Bookmark

Statements:
 All oaks are banyans.
 Some banyans are palms.
 No palm is tree.

Conclusions:
 i) Some oaks are palms.
 ii) No oak is tree.

कथन:
 सभी बलूत, बरगद हैं।
 कुछ बरगद, ताड़ है।
 कोई ताड़, वृक्ष नहीं है।

निष्कर्ष:
 i) कुछ बलूत, ताड़ हैं।
 ii) कोई बलूत, वृक्ष नहीं है।
 (A) A
A
 (B) B
B
 (C) C (Correct Answer) (Chosen option)
C
 (D) D
D

Question No.29

Marks: 2.50

Bookmark

A train traveling at 136 km/h completely crosses another train having half its length and traveling in the opposite direction at 44 km/h in 6 s. If it also passes a railway platform in 45 s, then find the length of the platform. (In m)
 136 km/h की गति से चलने वाली ट्रेन, इससे आधी लंबाई वाली एक अन्य ट्रेन जो विपरीत दिशा में 44 km/h की गति से चल रही है, को 6 सेकंड में पूरी तरह से पार करती है। यदि यह 45 सेकंड में एक रेलवे प्लेटफॉर्म से भी गुजरती है, तो प्लेटफॉर्म की लंबाई ज्ञात करें। (m में)

(A) 1700
 1700
 (B) 1800
 1800
 (C) 1600
 1600
 (D) 1500 (Correct Answer) (Chosen option)
1500

Question No.30

Marks: 2.50

Bookmark

A smart TV was purchased for Rs.158000. Its price was marked up by 15%. It was sold at a discount of 10% on the marked price. What was the profit percent of the smart TV?
 एक स्मार्ट टीवी को Rs.158000 में खरीदा गया। इसके मूल्य में 15% की वृद्धि अंकित की गई। इसे अंकित मूल्य पर 10% की छूट पर बेचा गया। स्मार्ट टीवी पर लाभ प्रतिशत क्या था?

(A) 3.5 (Correct Answer) (Chosen option)
3.5

(B) 2.5
2.5

(C) 0.5
0.5

(D) 1.5
1.5

Question No.31

Marks: 2.50

Bookmark

Which of the following sets of signs should be used to replace * in the following?

$13 * 2 * 4 = 9 * 4 * 6$

दिए गए समीकरण में * को प्रतिस्थापित करने के लिए, निम्नलिखित में से यिहों के किस समुच्चय का प्रयोग किया जाना चाहिए?

$13 * 2 * 4 = 9 * 4 * 6$

(A) + × ÷ -
+ × ÷ -

(B) + × × +
+ × × +

(C) × - ÷ +
× - ÷ +

(D) × + × - (Correct Answer) (Chosen option)
× + × -

Question No.32

Marks: 2.50

Bookmark

If a mirror is placed on the shaded line, then which of the following options is the mirror image of the given figure?



यदि एक दर्पण को छायांकित रेखा पर रखा जाता है, तो निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प दी गई आकृति का दर्पण प्रतिबिम्ब होगा?



(A)



9

(B)

6

(Correct Answer) (Chosen option)

6

(C)

6

(D)

9

9

Question No.33

Marks: 2.50

Bookmark

If the first term is 216 and the common ratio is 5/6, what will be the 4th term of the GP?
यदि पहला पद 216 है और सार्व अनुपात 5/6 है, तो गुणोत्तर श्रेणी (G.P.) का चौथा पद क्या होगा?

(A) 127
127

(B) 129
129

(C) 125 (Correct Answer) (Chosen option)
125

(D) 123
123

Question No.34

Marks: 2.50

Bookmark

The length, breadth and height of a room in the shape of a cuboid are increased by 20%, 25% and 30% respectively. Find the percentage change in the volume of the cuboid.

घनाभ के आकार वाले एक कमरे की लंबाई, चौड़ाई और ऊँचाई में क्रमशः 20%, 25% और 30% की वृद्धि की जाती है। घनाभ के आयतन में प्रतिशत परिवर्तन ज्ञात कीजिए।

(A) 105% decrease
105% कमी

(B) 95% increase (Correct Answer)
95% वृद्धि

(C) 95% decrease (Chosen option)
95% कमी

(D) 105% increase
105% वृद्धि

Question No.35

Marks: 2.50

Bookmark

The question given below consists of a statement, followed by two arguments numbered 1 and 2. You have to decide which of the arguments is a 'strong' argument and which is a 'weak' argument.

Give answer:

(A) If only argument1 is strong

(B) If only argument 2 is strong

(C) If either 1 or 2 is strong

(D) If neither 1 nor 2 is strong and

(E) If both 1 and 2 are strong.

Statement:

Should women entrepreneurs be encouraged?

Argument:

1. Yes, they will motivate many young girls and women.
2. Yes, they will help in industrial development of the country.
नीचे दिए गए प्रश्न में एक कथन है, जिसके बाद 1 और 2, दो तर्क दिए गए हैं। आपको यह तय करना होगा कि कौन सा तर्क एक 'प्रबल' तर्क है और कौन सा एक 'दुर्बल' तर्क है।

उत्तर दीजिए:

(A) यदि केवल तर्क 1 प्रबल है

(B) यदि केवल तर्क 2 प्रबल है

(C) यदि या तो 1 या 2 प्रबल है

(D) यदि न तो 1 और न ही 2 प्रबल है और

(E) यदि 1 और 2 दोनों प्रबल हैं।

कथन:

क्या महिला उद्यमियों को प्रोत्साहित किया जाना चाहिए?

तर्क:

1. हां, वे कई युवा लड़कियों और महिलाओं को प्रेरित करेंगी।
2. हां, वे देश के औद्योगिक विकास में मदद करेंगी।

(A) A (Chosen option)
A

(B) B
 B
 (C) C
 C
 (D) E (Correct Answer)
 E

Question No.36

Marks: 2.50

Bookmark

Find the remainder when 23^{32} divided by 529.
 23^{32} को 529 से विभाजित करने पर शेषफल ज्ञात कीजिए।

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

Question No.37

Marks: 2.50

Bookmark

5/6 of a number is 675, find the 9/20 of the same number?
 किसी संख्या के 5/6 का मान 675 है, उस संख्या का 9/20 ज्ञात कीजिए?

(A) 363.3
 363.3
 (B) 365.5
 365.5
 (C) 364.5 (Correct Answer) (Chosen option)
 364.5
 (D) 362.3
 362.3

Question No.38

Marks: 2.50

Bookmark

Ashok left a will of Rs.48300 for his two sons whose age are 16 and 17 years. They must get equal amounts when they are 19 years at 10% compound interest. Find the present share of the younger son. (In Rs.)
 अशोक ने अपने दोनों बेटों के लिए Rs.48300 की वसीयत छोड़ी, जिनकी आयु 16 और 17 वर्ष है। 19 वर्ष पूर्ण होने पर 10% चक्रवृद्धि ब्याज पर उन्हें बराबर राशि मिलनी चाहिए। छोटे बेटे का वर्तमान हिस्सा ज्ञात कीजिए। (Rs. में)

(A) 22000
 22000
 (B) 23000 (Correct Answer) (Chosen option)
 23000
 (C) 25000
 25000
 (D) 24000
 24000

Question No.39

Marks: 2.50

Bookmark

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

$15 * 4 * 10 * 50$
 निम्नलिखित समीकरण में सभी * चिह्नों को प्रतिस्थापित करने और इसे संतुलित करने के लिए गणितीय संकारकों (ऑपरेटरों) के अनुक्रम के उपयुक्त समुच्चय का चयन कीजिए।

15 * 4 * 10 * 50
 (A) x + =
 x + =
 (B) - x =
 - x =
 (C) x - = (Correct Answer) (Chosen option)
 x - =
 (D) ÷ x =
 ÷ x =

Question No.40

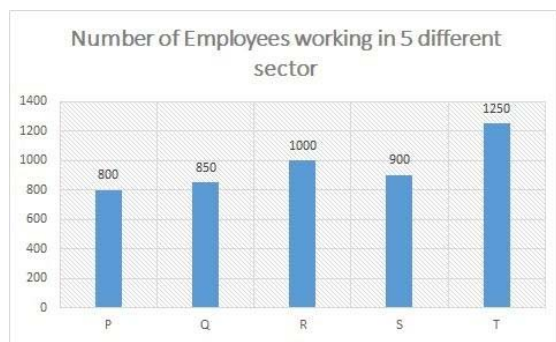
Marks: 2.50

Bookmark

Directions:

Using the data from the graph answer the question below:

Find the ratio between number of males from the sector T to number of females from the sector R.



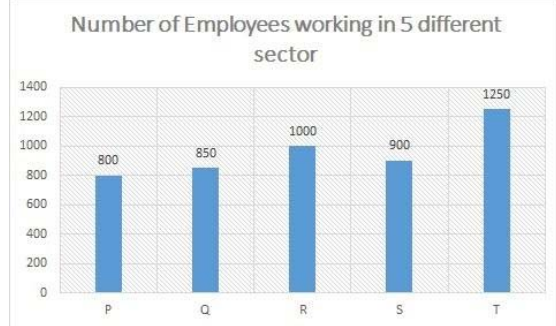
Ratio of number of male and female employees

	Male	Female
P	3	5
Q	11	6
R	3	7
S	4	5
T	17	8

दिशा-निर्देश:

आतेख से अंकड़ों का उपयोग करके नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दें:

सेक्टर T से पुरुषों की संख्या तथा सेक्टर R से महिलाओं की संख्या के बीच अनुपात ज्ञात कीजिए।



Ratio of number of male and female employees

	Male	Female
P	3	5
Q	11	6
R	3	7
S	4	5
T	17	8

(A) 17:14 (Correct Answer) (Chosen option)
17:14

(B) 14:17
14:17

(C) 13:12
13:12

(D) 12:13
12:13

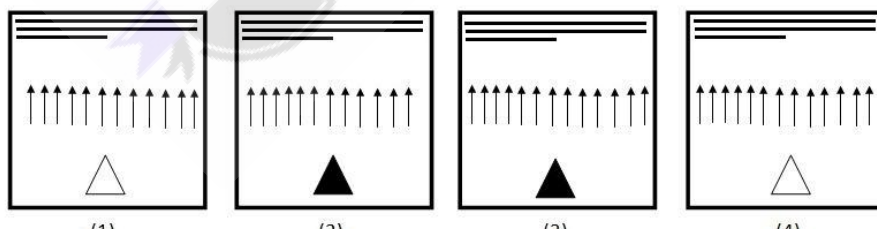
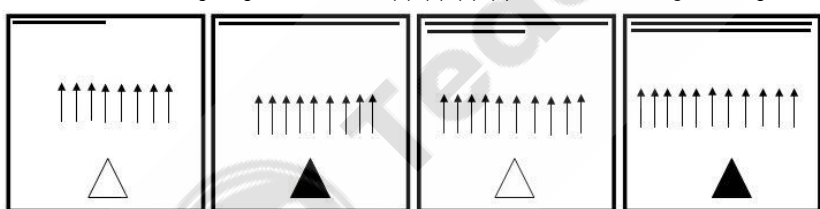
MENTAL APTITUDE - INTELLIGENCE -TEST OF REASONING - MENTAL APTITUDE - INTELLIGENCE -TEST OF REASONING

Question No.1

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?



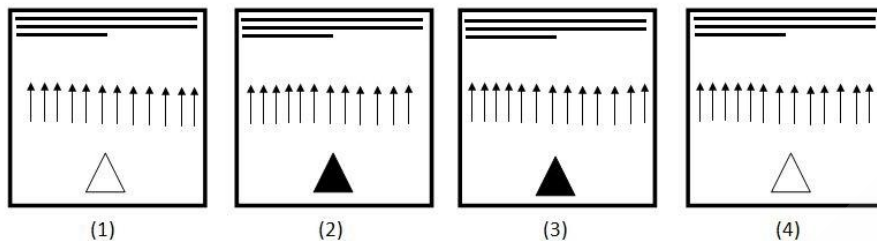
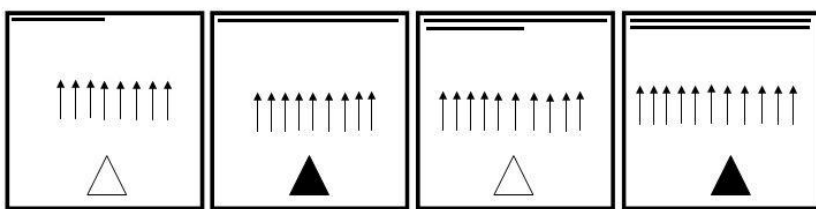
(1)

(2)

(3)

(4)

निम्नलिखित (1), (2), (3), (4) संख्याक्रित छवियों में से कौनसी, दी गई श्रृंखला के लिए अगली छवि होगी?



(A) 2
2

(B) 1 (Correct Answer) (Chosen option)
1

(C) 4
4

(D) 3
3

Question No.2

Marks: 2.50
Bookmark

A man walks 12km towards West; takes a right turn and walks 16km. He then walks 6km towards the starting point and reached the destination. How far is he from the starting position?

एक आदमी पश्चिम की ओर 12 km चलता है; दाँईं मुड़ता है और 16 km चलता है। वह फिर शुरुआती बिंदु की ओर 6 km चलता है और गंतव्य तक पहुंचता है। वह शुरुआती स्थान से कितनी दूर है?

(A) 14km (Correct Answer) (Chosen option)
14km

(B) 15km
15km

(C) 17km
17km

(D) 11km
11km

Question No.3

Marks: 2.50
Bookmark

Find the next number in the series.

152, 223, 300, 383, 472, ?

श्रेणी में अगली संख्या ज्ञात कीजिए।

152, 223, 300, 383, 472, ?

(A) 587
587

(B) 577
577

(C) 597
597

(D) 567 (Correct Answer) (Chosen option)
567

Question No.4

Marks: 2.50
Bookmark

Which of the following numbers is wrong in the given series?

256, 225, 186, 169, 144

दी गई श्रृंखला में निम्नलिखित में से कौन सी संख्या गलत है?

256, 225, 186, 169, 144

(A) 169
169

(B) 225
225

(C) 144
144

(D) 186 (Correct Answer) (Chosen option)
186

Question No.5

Marks: 2.50

Bookmark

All persons in a row are facing North, K is 4th to the right of L who is at the extreme left. K has 4 persons on the right. What is the total number of persons in the row?

एक पंक्ति में सभी व्यक्ति उत्तर की ओर अभिमुख हैं, K, L के दाँईं चौथे स्थान पर हैं जो बाँईं छोर पर हैं। K के दाँईं ओर 4 व्यक्ति हैं। पंक्ति में व्यक्तियों की कुल संख्या कितनी है?

(A) 12
12

(B) 15
15

(C) 9 (Correct Answer) (Chosen option)
9

(D) 6
6

Question No.6

Marks: 2.50

Bookmark

In this question, relationship between different elements is shown in the statements. These statements are followed by two conclusions:

Statement:

$P = I < C \leq T; E \leq R < U < T$

Conclusions:

i) $P < R$
ii) $R \leq P$

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, विभिन्न तत्वों के बीच के संबंध को कथनों में दर्शाया गया है। कथनों के बाद दो निष्कर्ष दिए गए हैं:

कथन:

$P = I < C \leq T; E \leq R < U < T$

निष्कर्ष:

i) $P < R$
ii) $R \leq P$

निम्नलिखित विकल्पों में से उपयुक्त विकल्प का चयन कीजिए

(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) i और ii दोनों अनुसरण करते हैं

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

Question No.7

Marks: 2.50

Bookmark

In a certain code language, if AGAIN is coded as 171914, then how is DEALT coded in that language?

एक निश्चित कूटभाषा में, यदि AGAIN को 171914 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है, तो उस भाषा में DEALT को कैसे कूटबद्ध किया जाएगा?

(A) 5412110
5412110
(B) 5411220
5411220
(C) 4512120
4512120
(D) 4511220 (Correct Answer) (Chosen option)
4511220

Question No.8

Marks: 2.50

Bookmark

If $M = 7, N = 24, O = 8, P = 10, Q = 5$, then $M \times P + N \div O - Q = ?$

यदि $M = 7, N = 24, O = 8, P = 10, Q = 5$ है, तो $M \times P + N \div O - Q = ?$

(A) 68 (Correct Answer) (Chosen option)
68
(B) 78
78

(C) 92
92
(D) 55
55

Question No.9

Marks: 2.50

Bookmark

Replace the question mark with an option that follows the same logic applied in the first pair
35:4::46: ?
प्रश्न चिह्न को उस विकल्प के साथ बदलें जो पहले युग्म में लागू तर्क का अनुसरण करता है।

35:4::46: ?

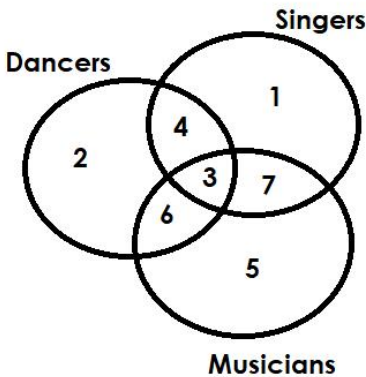
(A) 7
7
(B) 8
8
(C) 5 (Correct Answer) (Chosen option)
5
(D) 6
6

Question No.10

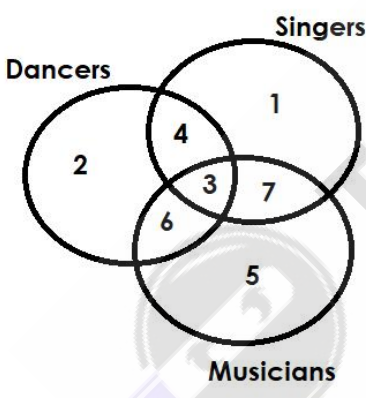
Marks: 2.50

Bookmark

Which of the following numbers in the Venn Diagram represents musicians who are neither singers nor dancers?



वेन आरेख में निम्नलिखित में से कौन सी संख्या उन संगीतकारों को दर्शाती है जो न तो गायक हैं और न ही नर्तक?



(A) 6
6
(B) 3
3
(C) 7
7
(D) 5 (Correct Answer) (Chosen option)
5

Question No.11

Marks: 2.50

Bookmark

Under which constitutional amendment act "Reservation for Women in Panchayats" is ensured?
किस संवैधानिक संशोधन अधिनियम के तहत "पंचायतों में महिलाओं का आरक्षण" सुनिश्चित किया गया है?

(A) 103rd Constitutional Amendment Act
103वां संवैधानिक संशोधन अधिनियम
(B) 73rd Constitutional Amendment Act (Correct Answer) (Chosen option)
73वां संवैधानिक संशोधन अधिनियम
(C) 71st Constitutional Amendment Act

71वां संवैधानिक संशोधन अधिनियम

(D) 101st Constitutional Amendment Act
101वां संवैधानिक संशोधन अधिनियम

Question No.12

Marks: 2.50

Bookmark

A box containing the denominations of twenty-five paise coins, fifty paise coins and two rupee coins amount to Rs.660. There are equal number of coins in all denominations. Find the total number of two rupee coins in the box.

एक बॉक्स में पचीस पैसे के सिक्के, पचास पैसे के सिक्के और दो रुपये के सिक्के हैं, जिनकी कीमत Rs.660. है। सभी मूल्यवर्गों के सिक्कों की संख्या समान है। बॉक्स में दो रुपये के सिक्कों की कुल संख्या ज्ञात कीजिए।

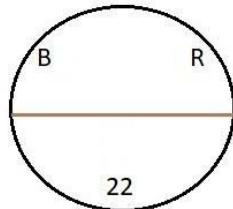
(A) 240 (Correct Answer) (Chosen option)
240
(B) 230
230
(C) 260
260
(D) 250
250

Question No.13

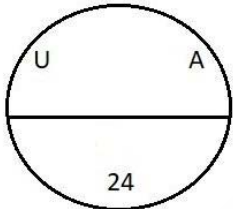
Marks: 2.50

Bookmark

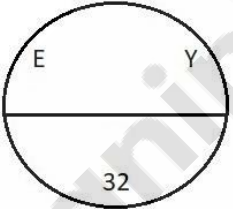
Find the odd image out in the given series.



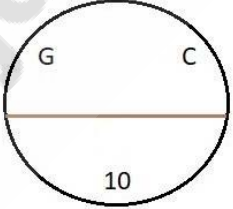
(1)



(2)

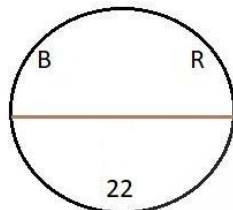


(3)

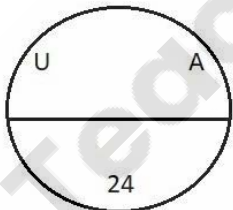


(4)

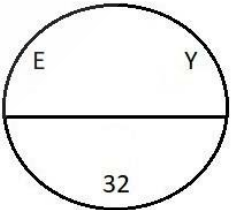
दी गई शृंखला में असंगत छवि ज्ञात कीजिए।



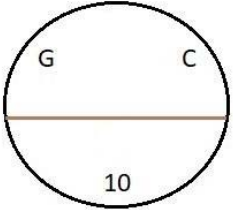
(1)



(2)



(3)



(4)

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

Question No.14

Marks: 2.50

Bookmark

Suppose the first and the second letters of the word INCOMPREHENSIBLE 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 10th from the left?

मान लें कि INCOMPREHENSIBLE शब्द के पहले और दूसरे अक्षर का स्थान बदल दिया गया है, इसी तरह तीसरे और चौथे, पांचवें और छठे, और बाकी के अक्षरों का भी स्थान बदल दिया गया है। इस प्रकार बने नए शब्द में, कौन सा अक्षर बाईं ओर से 10वां होगा?

(A) E
E
(B) H (Correct Answer)
H
(C) R (Chosen option)
R

(D) S
S

Question No.15

Marks: 2.50
Bookmark

When was the 73rd constitution amendment act passed?
73वाँ संवैधानिक संशोधन अधिनियम कब पारित किया गया था?

(A) 2002
2002

(B) 1992 (Correct Answer) (Chosen option)
1992

(C) 1997
1997

(D) 2007
2007

Question No.16

Marks: 2.50
Bookmark

Choose the alternative which is an odd word/number/letter pair out of the given alternatives.
वह विकल्प चुनिए जो दिए गए विकल्पों में से एक असंगत शब्द / संख्या / अक्षर युग्म है।

(A) Silver
Silver

(B) Gold
Gold

(C) Mercury (Correct Answer) (Chosen option)
Mercury

(D) Platinum
Platinum

Question No.17

Marks: 2.50
Bookmark

Which of the following Articles says "The State shall endeavour to provide early childhood care and education for all children until they complete the age of six years"?

निम्नलिखित में से कौन सा अनुच्छेद कहता है "राज्य सभी बालकों के लिए छ: वर्ष की आयु पूरी होने तक, प्रारंभिक बाल्यावस्था देख-रेख और शिक्षा प्रदान करने के लिए प्रयास करेगा?"

(A) Article 44
अनुच्छेद 44

(B) Article 45 (Correct Answer) (Chosen option)
अनुच्छेद 45

(C) Article 43A
अनुच्छेद 43A

(D) Article 46
अनुच्छेद 46

Question No.18

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.

This will probably make you want to visit Luxembourg on your next family vacation: The tiny EU country is seeking to make travel free on its trains, trams and buses as part of efforts to reduce traffic congestion and air pollution. The re-elected coalition government of liberal Prime Minister Xavier Bettel said "free public transport will be introduced in the Grand Duchy of Luxembourg's territory" from early 2020.

Georges Merenz, who heads the FNCTTFEL-Landesverband, Luxembourg's main transport union, expressed concerns that the government plan would lead to job losses if nobody was needed to sell tickets. "As long as it is not cleared up, we cannot accept that," Merenz told AFP. He added he was also concerned people in rural areas would not benefit from free travel.

Statement:

Luxembourg wants to make travel free to benefit people from rural areas.

Choose the appropriate one from the following options

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

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

इसके कारण आप संभवतः अपने अगली पारिवारिक छुट्टी पर लक्समबर्ग यात्रा करना चाहेंगे: यूरोपीय संघ का यह छोटा देश, यातायात की भीड़ और वायु प्रदूषण को कम करने के प्रयासों के तहत अपनी टेनों, टार्मों और बसों में यात्रा को निःशुल्क करने का प्रयास कर रहा है। उदारवादी प्रधानमंत्री ज़ेवियर बेटटेल की पुः निर्वाचित गठबंधन सरकार ने कहा कि 2020 की शुरुआत से "लक्समबर्ग के राज्य क्षेत्र के ग्रैंड डंबी में निःशुल्क सार्वजनिक परिवहन की शुरुआत की जाएगी"।

लक्समबर्ग के मुख्य परिवहन संघ एफ.एन.सी.टी.टी.एफ.ई.एल.-लैंडसवरबैंड के अध्यक्ष जार्ज मेरेंज ने चिंता व्यक्त की, कि यदि टिकट बेचने के लिए किसी की आवश्यकता नहीं होगी तो सरकार की इस योजना के कारण नौकरियों को नुकसान पहुँचेगा। मेरेंज ने एफएफी को बताया, "जब तक कि इसे स्पष्ट नहीं किया जाता है, हम इसे स्वीकार नहीं कर सकते"। उन्होंने कहा कि उन्हें इस बात की भी वित्ती थी कि ग्रामीण इलाकों के लोग निःशुल्क यात्रा से लाभान्वित नहीं होंगे।

कथन:

लक्समबर्ग ग्रामीण क्षेत्रों के लोगों को लाभ पहुँचाने के लिए यात्रा को निःशुल्क बनाना चाहता है।

निम्नलिखित विकल्पों में से उपयुक्त विकल्प का चयन कीजिए

A- कथन निश्चित रूप से सत्य है।
B- कथन संभवतः सत्य है।
C- कथन निधारित नहीं किया जा सकता।
D- कथन निश्चित रूप से असत्य है।

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

Question No.19

Marks: 2.50

Bookmark

The central government recruits _____ officers for the rank of Assistant SP केंद्र सरकार, सहायक एस.पी. के पद के लिए _____ अधिकारियों की भर्ती करती है।

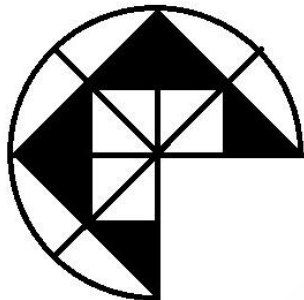
(A) Indian Police Service (IPS) (Correct Answer) (Chosen option)
भारतीय पुलिस सेवा (आई.पी.एस.)
(B) Sub-Inspector
उप-निरीक्षक (सब-इंस्पेक्टर)
(C) Indian revenue service(IRS)
भारतीय राजस्व सेवा (आई.आर.एस.)
(D) Indian Administrative Service(IAS)
भारतीय प्रशासनिक सेवा (आई.ए.एस.)

Question No.20

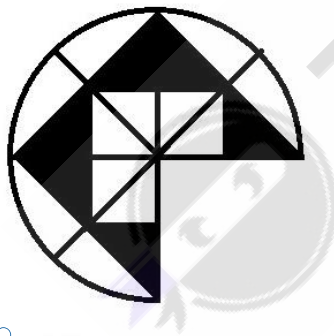
Marks: 2.50

Bookmark

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

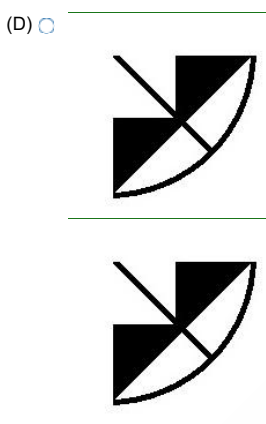
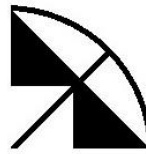
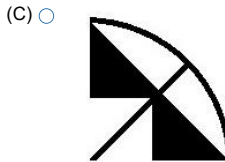
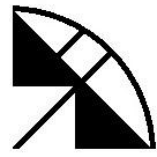


निम्नलिखित विकल्पों में से कौन सा विकल्प दी गई आकृति को उत्तमता से पूरा करेगा?



(A)



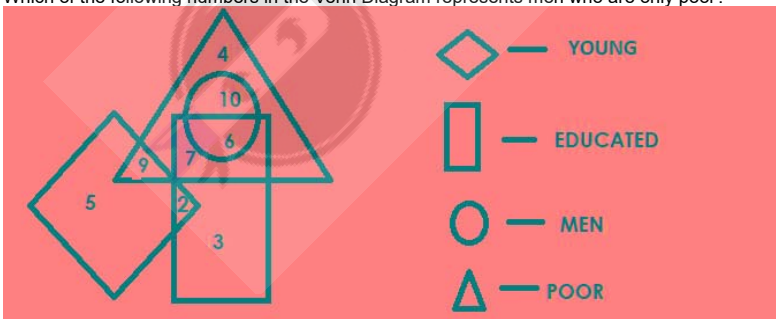


(Correct Answer) (Chosen option)

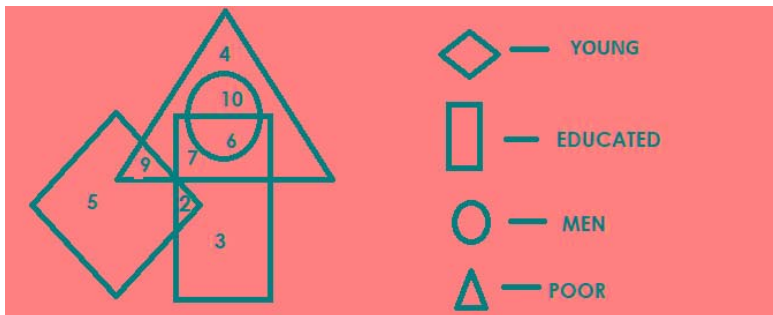
Question No.21

Marks: 2.50
Bookmark

Which of the following numbers in the Venn Diagram represents men who are only poor?



वेन आरेख में निम्नलिखित में से कौन सी संख्या उन पुरुषों को दर्शाती है जो केवल गरीब हैं?



(A) 7
7

(B) 2
2

(C) 10 (Correct Answer) (Chosen option)
10

(D) 6
6

Question No.22

Marks: 2.50

Bookmark

If in the word AFFECTIONATE, 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 fifth letter from the left?
यदि शब्द AFFECTIONATE में, सभी व्यंजन, वर्णमाला में अगले अक्षर से बदल दिए जाते हैं और सभी स्वरों को वर्णमाला के पिछले अक्षर से बदल दिया जाता है फिर सभी अक्षरों को वर्णानुक्रम में व्यवस्थित किया जाता है, तो बाईं ओर से पाँचवाँ अक्षर कौनसा होगा?

(A) N
N

(B) H
H

(C) G (Correct Answer) (Chosen option)
G

(D) D
D

Question No.23

Marks: 2.50

Bookmark

The central government set up the Police Act Drafting Committee in 2005 to draft a new model police law under the chairmanship of:
एक नए आदर्श पुलिस कानून का मसोदा तैयार करने के लिए केंद्र सरकार ने 2005 में किसकी अध्यक्षता में पुलिस अधिनियम मसोदा समिति की स्थापना की:

(A) K. Padmanabhaiah (Chosen option)
के. पद्मनाभाया

(B) V. S. Malimath
वी. एस. मलीमथ

(C) Soli J. Sorabjee (Correct Answer)
सोली जे. सोराबजी

(D) Julio Ribeiro
जूलियो रिबेरो

Question No.24

Marks: 2.50

Bookmark

Which of the following letters in the English alphabet series is as far from H as U is from N?
अंग्रेजी वर्णमाला शृंखला में निम्नलिखित में से कौन सा अक्षर H से उतना ही दूर है जितना दूर U, N से है?

(A) P
P

(B) O (Correct Answer) (Chosen option)
O

(C) M
M

(D) L
L

Question No.25

Marks: 2.50

Bookmark

Find the missing term in the series.

235, 190, 155, ?, 115, 110

श्रृंखला में तुलस पद ज्ञात कीजिए।

235, 190, 155, ?, 115, 110

(A) 145
145

(B) 130 (Correct Answer)
130

(C) 120 (Chosen option)
120

(D) 125
125

Question No.26

Marks: 2.50
Bookmark

Pointing to a woman, a man said, "She is the only daughter of my maternal grandfather". How is the man related to the woman?
एक महिला की ओर संकेत करते हुए, एक आदमी ने कहा, "वह मेरे नाना की इकलौती पुत्री है। उस आदमी का उस महिला से क्या संबंध है?

(A) Uncle
अंकल
(B) Son (Correct Answer) (Chosen option)
पुत्र
(C) Daughter
पुत्री
(D) Father
पिता

Question No.27

Marks: 2.50
Bookmark

Who is the final interpreter of our Indian Constitution?
हमारे भारतीय संविधान का अंतिम व्याख्याकार कौन है?

(A) Supreme Court of India (Correct Answer) (Chosen option)
भारत का सर्वोच्च न्यायालय
(B) High Court of the State
राज्य का उच्च न्यायालय
(C) Parliament of India
भारत की संसद
(D) President of India
भारत के राष्ट्रपति

Question No.28

Marks: 2.50
Bookmark

In a certain code language, if GREAT is coded as VKIXE, then how is RIVEN coded in that language?
एक निश्चित कूटभाषा में, अगर GREAT को VKIXE के रूप में कूटबद्ध किया जाता है, तो उस भाषा में RIVEN को कैसे कूटबद्ध किया जाएगा?

(A) UKBOX
UKBOX
(B) VMZIS
VMZIS
(C) MVZRI (Correct Answer) (Chosen option)
MVZRI
(D) TIVZG
TIVZG

Question No.29

Marks: 2.50
Bookmark

Find the next number in the series.

7, 6, 13, 38, 153, ?

श्रेणी में अगली संख्या ज्ञात कीजिए।

7, 6, 13, 38, 153, ?

(A) 761
761
(B) 762
762
(C) 764 (Correct Answer) (Chosen option)
764
(D) 765
765

Question No.30

Marks: 2.50
Bookmark

Two persons A and B, stand at the same point. A walks 5km East, takes a right turn and walks 3km and turns left and walks 3km. B walks 5km towards West; turns right and walks 7km; turns right again and walks 13km. How far is A from B?

दो व्यक्ति A और B, एक ही बिंदु पर खड़े हैं। A, 5 km पूर्व की ओर चलता है, दाएं मुड़ता है और 3 km चलता है और बाएं मुड़ता है और फिर 3 km चलता है। B पश्चिम की ओर 5 km चलता है; दाएं मुड़ता है और 7 km चलता है; फिर से दाएं मुड़ता है और 13 km चलता है। A, B से कितनी दूर है?

(A) 10km (Correct Answer) (Chosen option)
10km
(B) 14km
14km
(C) 15km
15km
(D) 13km
13km

Question No.31

Marks: 2.50
Bookmark

Pointing to a lady, a boy said, "She is the only daughter-in-law of my father's father." How is the lady related to the boy?
एक महिला की ओर इशारा करते हुए, एक लड़के ने कहा, "वह मेरे पिता के पिता की इकलौती पुत्रवधू है।" महिला का लड़के से क्या संबंध है?

(A) Wife (Chosen option)
पत्नी

(B) Mother (Correct Answer)
माता

(C) Grandmother
ग्रैंडमार्डर

(D) Aunt
आंट

Question No.32

Marks: 2.50

Bookmark

A stands in the 15th position from the front of the queue and there are 3 persons between A and B . B stands after A. If the first 13 persons are removed from the queue then what is the position of B from the front of the queue?

A, पंक्ति के आरंभ से 15वें स्थान पर खड़ा है और A और B के बीच 3 व्यक्ति हैं। B, A के बाद खड़ा है। यदि पंक्ति से, प्रथम 13 व्यक्तियों को हटा दिया जाता है तो पंक्ति के आरंभ से B का स्थान क्या होगा?

(A) 10
10

(B) 6 (Correct Answer) (Chosen option)
6

(C) 4
4

(D) 9
9

Question No.33

Marks: 2.50

Bookmark

How many such 9s are there in the following number sequence which are immediately preceded by 5?

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

निम्नलिखित संख्या अनुक्रम में ऐसे कितने 9 हैं जिनके ठीक पहले 5 हैं?

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

(A) five
पाँच

(B) two
दो

(C) three (Correct Answer) (Chosen option)
तीन

(D) four
चार

Question No.34

Marks: 2.50

Bookmark

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

Horse : Colt :: Butterfly : ??

प्रश्नचिह्न को उस विकल्प से प्रतिस्थापित कीजिए जो प्रथम युग्म में लागू तर्क का अनुसरण करता है।

Horse : Colt :: Butterfly : ??

(A) Fawn (Chosen option)
Fawn

(B) Larva (Correct Answer)
Larva

(C) Kitten
Kitten

(D) Puppy
Puppy

Question No.35

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?

A, O, U, I, J

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

A, O, U, I, J

(A) U
U

(B) J (Correct Answer) (Chosen option)
J

(C) O
O

(D) I
I

Question No.36

Marks: 2.50

Bookmark

Shuddhi Movement was started by:

शुद्धि आंदोलन किसने शुरू किया था?

(A) Brahmo Samaj
ब्रह्म समाज

(B) East India Association
ईस्ट इंडिया एसोसिएशन

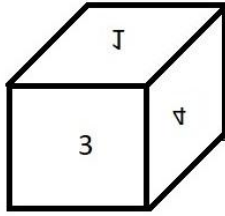
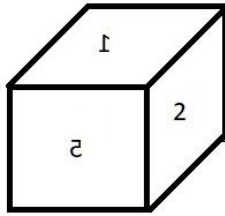
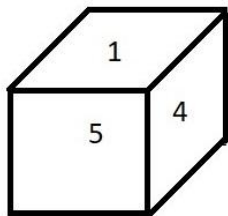
(C) Satyashodhak Samaj (Chosen option)
सत्यशोधक समाज

(D) Arya Samaj (Correct Answer)
आर्य समाज

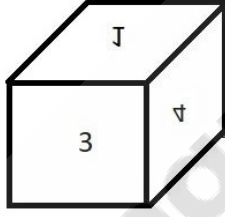
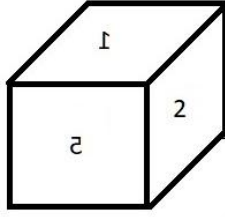
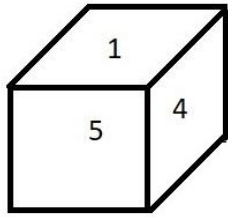
Question No.37

Marks: 2.50
Bookmark

A dice is numbered from 1 to 6. Which number is opposite to 5?



एक पासा 1 से 6 तक संख्यांकित है। कौन सी संख्या 5 के विपरीत है?



(A) 4
4

(B) 1
1

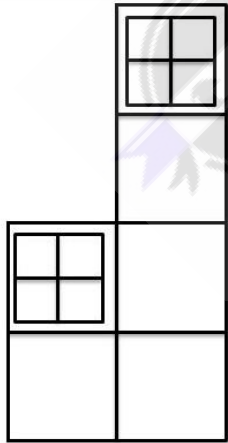
(C) 6
6

(D) 3 (Correct Answer) (Chosen option)
3

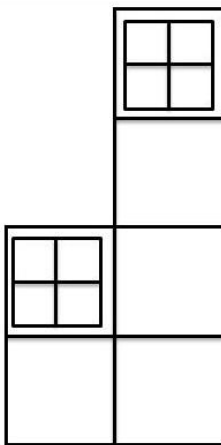
Question No.38

Marks: 2.50
Bookmark

How many squares are there in the given figure?



दी गई आकृति में कितने वर्ग हैं?



(A) 18
18

(B) 17 (Correct Answer) (Chosen option)
17

(C) 20
20

(D) 21
21

Question No.39

Marks: 2.50

Bookmark

A is the brother of B. C is the sister of B. D is the father of C. How is B related to D?
A, B का भाई है। C, B की बहन है। D, C का पिता है। B का D से क्या संबंध है?

(A) Cousin
काजिन

(B) Son(or)Daughter (Correct Answer) (Chosen option)
बेटा (या) बेटी

(C) Father
पिता

(D) Niece
नीस

Question No.40

Marks: 2.50

Bookmark

Read the information carefully and answer the following question.

A+B means A is the Brother of B
A-B means A is the Sister of B
A*B means A is the mother of B
A/B means A is the father of B

In the given expression **P*Q*R-S**, how is P related to S?
जानकारी को ध्यान से पढ़िए और निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दीजिए।

A+B का अर्थ है A, B का भाई है
A-B का अर्थ है A, B की बहन है
A*B का अर्थ है A, B की माँ है
A/B का अर्थ है A, B का पिता है

दिए गए व्यंजक **P*Q*R-S** में, P का S से क्या संबंध है?

(A) Maternal Grand mother (Correct Answer) (Chosen option)
नानी

(B) Paternal Grand mother
दादी

(C) Maternal Grand father
नाना

(D) Paternal Grand father
दादा