



Teachingninja.in



Latest Govt Job updates



Private Job updates



Free Mock tests available

Visit - teachingninja.in

UP Police SI
Previous Year Paper
21 Nov 2021 Shift 2



Roll No:
Registration No:
Name:
Exam Date: 21-Nov-2021 Exam
Time: 12:30-14:30
Post Name: SI Civil 2021

GENERAL HINDI - GENERAL HINDI

Question No.1

Marks: 2.50
Bookmark

इनमें से 'विद्वान' का स्तीलिंग क्या है?
इनमें से 'विद्वान' का स्तीलिंग क्या है?

- (A) विदुषी (Correct Answer)
विदुषी
(B) विद्वता
विद्वता
(C) विद्वानी (Chosen option)
विद्वानी
(D) विज्ञ
विज्ञ

Question No.2

Marks: 2.50
Bookmark

इनमें से किस कवि को 'कठिन काव्य का प्रेत' कहा गया है?
इनमें से किस कवि को 'कठिन काव्य का प्रेत' कहा गया है?

- (A) केशवदास (Correct Answer)
केशवदास
(B) मतिराम
मतिराम
(C) भिखारीदास (Chosen option)
भिखारीदास
(D) घनानंद
घनानंद

Question No.3

Marks: 2.50
Bookmark

'मोम-सा तन धुल चुका अब दीप-सा मन जल चुका है।' इस पंक्ति में कौन-सा अलंकार है?
'मोम-सा तन धुल चुका अब दीप-सा मन जल चुका है।' इस पंक्ति में कौन-सा अलंकार है?

- (A) पूर्णोपमा (Correct Answer)
पूर्णोपमा
(B) रशनोपमा (Chosen option)
रशनोपमा
(C) लुप्तोपमा
लुप्तोपमा
(D) मालोपमा
मालोपमा

Question No.4

Marks: 2.50
Bookmark

'लेखक की मृत्यु' की घोषणा इनमें से किस विद्वान ने की?
'लेखक की मृत्यु' की घोषणा इनमें से किस विद्वान ने की?

- (A) रोला बार्थ (Correct Answer)
रोला बार्थ
(B) लायन टिलिंग
लायन टिलिंग
(C) एडमंड विल्सन
एडमंड विल्सन
(D) जैक टेरिदा (Chosen option)
जैक टेरिदा

Question No.5

Marks: 2.50
Bookmark

इनमें से किस शब्द की वर्तनी शुद्ध है?
इनमें से किस शब्द की वर्तनी शुद्ध है?

- (A) तिरस्कार (Correct Answer) (Chosen option)
तिरस्कार
(B) तीरस्कार
तीरस्कार
(C) तिष्करि
तिष्करि
(D) तिरस्कार
तिरस्कार

Question No.6Marks: 2.50
Bookmark

- किस समास का समस्त पद वाक्य में क्रियाविशेषण का काम करता है?
 किस समास का समस्त पद वाक्य में क्रियाविशेषण का काम करता है?
- (A) अव्ययीभाव समास (Correct Answer) (Chosen option)
 अव्ययीभाव समास
- (B) बहुब्रीहि समास
 बहुब्रीहि समास
- (C) द्वंद्व समास
 द्वंद्व समास
- (D) द्विगु समास
 द्विगु समास

Question No.7Marks: 2.50
Bookmark

- स्थायी भावों के उद्घोषन के कारणों को क्या कहते हैं?
 स्थायी भावों के उद्घोषन के कारणों को क्या कहते हैं?
- (A) इनमें से कोई नहीं
 इनमें से कोई नहीं
- (B) विभाव (Correct Answer)
 विभाव
- (C) संचारी भाव
 संचारी भाव
- (D) अनुभाव (Chosen option)
 अनुभाव

Question No.8Marks: 2.50
Bookmark

- 'बहाव' शब्द में कौन-सा प्रत्यय प्रयुक्त हुआ है?
 'बहाव' शब्द में कौन-सा प्रत्यय प्रयुक्त हुआ है?
- (A) हाव
 हाव
- (B) बह
 बह
- (C) आवा
 आवा
- (D) आव (Correct Answer) (Chosen option)
 आव

Question No.9Marks: 2.50
Bookmark

- इनमें से कौन-सा व्यंजन 'उष्ण' है?
 इनमें से कौन-सा व्यंजन 'उष्ण' है?
- (A) ज
 ज
- (B) ष (Correct Answer) (Chosen option)
 ष
- (C) प
 प
- (D) व
 व

Question No.10Marks: 2.50
Bookmark

- निम्नलिखित में कौन-सा शब्द तद्देव है?
 निम्नलिखित में कौन-सा शब्द तद्देव है?
- (A) भिक्षा
 भिक्षा
- (B) परशु
 परशु
- (C) बिंदु (Chosen option)
 बिंदु
- (D) भौरा (Correct Answer)
 भौरा

Question No.11Marks: 2.50
Bookmark

- 'पूजा' में कौन-सा प्रत्यय है?
 'पूजा' में कौन-सा प्रत्यय है?
- (A) आ (Correct Answer) (Chosen option)
 आ
- (B) पूज
 पूज
- (C) पू
 पू

- (D) पूजा
पूजा

Question No.12

Marks: 2.50
Bookmark

पालि भाषा का संबंध निम्न में से किस साहित्य से मुख्य रूप से जुड़ा हुआ है?
पालि भाषा का संबंध निम्न में से किस साहित्य से मुख्य रूप से जुड़ा हुआ है?

- (A) सिद्ध साहित्य
सिद्ध साहित्य
- (B) इनमें से कोई नहीं
इनमें से कोई नहीं
- (C) बौद्ध साहित्य (Correct Answer) (Chosen option)
बौद्ध साहित्य
- (D) जैन साहित्य
जैन साहित्य

Question No.13

Marks: 2.50
Bookmark

'गरुड़' का पर्यायवाची शब्द इनमें से कौन-सा है?

'गरुड़' का पर्यायवाची शब्द इनमें से कौन-सा है?

- (A) खगेश (Correct Answer)
खगेश
- (B) मधवा
मधवा
- (C) पक्षीनाथ
पक्षीनाथ
- (D) जातवेद (Chosen option)
जातवेद

Question No.14

Marks: 2.50
Bookmark

जब कर्ता एक काम समाप्त कर उसी क्षण दूसरी क्रिया में प्रवृत्त हो जाए तो उस पहली क्रिया को क्या कहते हैं?
जब कर्ता एक काम समाप्त कर उसी क्षण दूसरी क्रिया में प्रवृत्त हो जाए तो उस पहली क्रिया को क्या कहते हैं?

- (A) सहायक क्रिया
सहायक क्रिया
- (B) संयुक्त क्रिया
संयुक्त क्रिया
- (C) इनमें से कोई नहीं
इनमें से कोई नहीं
- (D) पूर्वकालिक क्रिया (Correct Answer) (Chosen option)
पूर्वकालिक क्रिया

Question No.15

Marks: 2.50
Bookmark

'वातावरण' में कौन-सा समास है?
'वातावरण' में कौन-सा समास है?

- (A) अव्ययीभाव
अव्ययीभाव
- (B) पष्ठी तत्पुरुष (Correct Answer)
पष्ठी तत्पुरुष
- (C) द्वन्द्व
द्वन्द्व
- (D) कर्मधारय (Chosen option)
कर्मधारय

Question No.16

Marks: 2.50
Bookmark

जिसकी दो माताँ हों के लिए इनमें से उपयुक्त शब्द क्या है?
जिसकी दो माताँ हों के लिए इनमें से उपयुक्त शब्द क्या है?

- (A) द्वैमातृर (Correct Answer) (Chosen option)
द्वैमातृर
- (B) द्वैमातृका
द्वैमातृका
- (C) सौतेला
सौतेला
- (D) द्विमाता
द्विमाता

Question No.17

Marks: 2.50
Bookmark

"रोगी चल नहीं सकता" का भाववाच्य में रूपांतरण क्या होगा?
"रोगी चल नहीं सकता" का भाववाच्य में रूपांतरण क्या होगा?

- (A) रोगी से चला नहीं जाता (Correct Answer) (Chosen option)
रोगी से चला नहीं जाता
- (B) रोगी चल नहीं पाएगा

- (C) रोगी चल नहीं पाएगा
- (D) रोगी चल नहीं पाएगा

रोगी चल नहीं पाएगा

Question No.18

Marks: 2.50

Bookmark

- साहित्य अकादमी की स्थापना कब हुई थी?
- (A) 12 मार्च 1954 (Correct Answer)
12 मार्च 1954
- (B) 4 मार्च 1955
4 मार्च 1955
- (C) 10 मार्च 1956 (Chosen option)
10 मार्च 1956
- (D) 10 मई 1957
10 मई 1957

Question No.19

Marks: 2.50

Bookmark

- इनमें से 'विरंतन' का विलोम क्या है?
- (A) अनश्वर
अनश्वर
- (B) अल्पजीवी
अल्पजीवी
- (C) नश्वर (Correct Answer)
नश्वर
- (D) क्षणिक (Chosen option)
क्षणिक

Question No.20

Marks: 2.50

Bookmark

- निम्न में से कौन-सा शब्द 'अजा' के अर्थ को स्पष्ट कर रहा है?
- (A) अमर
अमर
- (B) ब्रह्मा (Correct Answer) (Chosen option)
ब्रह्मा
- (C) इतर
इतर
- (D) लेप
लेप

Question No.21

Marks: 2.50

Bookmark

- "दांत गिनना" मुहावरे का क्या अर्थ है?
- "दांत गिनना" मुहावरे का क्या अर्थ है?
- (A) गहरी दोस्ती
गहरी दोस्ती
- (B) उम्र पता लगाना (Correct Answer) (Chosen option)
उम्र पता लगाना
- (C) चकित करना
चकित करना
- (D) बोलने से रोकना
बोलने से रोकना

Case Study - 22 to 24

7.50

अनुच्छेद पढ़कर दिए गए प्रश्नों के सही उत्तर चुनिए :-

श्रम का महत्व समस्याओं को पलाक झपकते ही हल करता है। इसके माध्यम से मानव विशाल बाढ़ को नियंत्रित करता है। गरजते तथा उफनते सागर की लहरों को चीरकर जलपोत चलाकर आगे बढ़ता है। विशाल पर्वतों के मध्य से राह खोजता है। दुर्लभ समस्याओं को पलाक झपकते ही हल करता है। उद्योगी मानव को ही लक्ष्मी वरण करती है। श्रम जीवन में उत्थान की कुंजी है। श्रम लक्ष्य की ओर बढ़ने तथा उसे प्राप्त कराने में सहायक है। श्रमजीवी मानव राष्ट्र का आभूषण है। आदर्श जीवन का प्रतीक है। किसी कवि के शब्दों में, गति का नाम अमर जीवन है। निष्क्रियता ही धोर मरण है। जीवन के क्षेत्र में श्रम अनिवार्य है। श्रम किए बिना किसी भी व्यक्ति को रोटी खाने का अधिकार नहीं है। ईश्वर ने हमें दो हाथ-पैर दिए हैं, वे परिश्रम करने के लिए ही हैं। राष्ट्रीय उत्थान और आमोन्नति के लिए श्रम तथा सतत उद्यमशीलता परम आवश्यक है। अतः आदमी एक क्षण भी व्यर्थ गँवाता है, वर ईश्वर का अपमान करता है। अपने राष्ट्र का अहित करता है। आज देश में जो भयानक गरीबी और बेकारी है उसे देखकर अत्यंत दुख होता है। शरीर श्रम करने में जो गोरव है, उसे हम नहीं जानते। भारत का मनुष्य अपने व्यवसाय से हटकर कार्य में अपमान समझता है यदि सब श्रम करें तो धनी-गरीब ऊँच-नीच का भेदभाव समाप्त हो जाए। आज जो जनसंख्या वृद्धि हो रही है, उसके मूल में श्रम न करना है। महाकाश गँधी जी ने कहा था, यदि सब लोग अपने को परिश्रम की कमाई खाँखाँ तो दुनिया में अन्न की कमी न रहे, और सबको अवकाश का समय भी मिले।

Question No.22

Marks: 2.50

Bookmark

- श्रम के बिना व्यक्ति को क्या खाने का अधिकार नहीं है?
- श्रम के बिना व्यक्ति को क्या खाने का अधिकार नहीं है?
- (A) सब्जी
सब्जी
- (B) मिठाई

- मिठाई
- (C) रोटी (Correct Answer) (Chosen option)
रोटी
- (D) पैसा
पैसा

Question No.23

Marks: 2.50
Bookmark

- राष्ट्र का आभूषण किसको कहा गया है?
- राष्ट्र का आभूषण किसको कहा गया है?
- (A) श्रमजीवी मानव (Correct Answer) (Chosen option)
श्रमजीवी मानव
- (B) संतोषी मानव
संतोषी मानव
- (C) आलसी मानव
आलसी मानव
- (D) बुद्धिजीवी मानव
बुद्धिजीवी मानव

Question No.24

Marks: 2.50
Bookmark

- महात्मा गांधी जी लोगों को किसकी कमाई खाने के लिए कहा है?
- महात्मा गांधी जी लोगों को किसकी कमाई खाने के लिए कहा है?
- (A) खेती
खेती
- (B) दुकान
दुकान
- (C) ईमानदारी
ईमानदारी
- (D) परिश्रम (Correct Answer) (Chosen option)
परिश्रम

Question No.25

Marks: 2.50
Bookmark

- 'आवारा मसीहा' इनमें से किसके जीवन पर केन्द्रित कृति है?
- 'आवारा मसीहा' इनमें से किसके जीवन पर केन्द्रित कृति है?
- (A) राहुल साकृत्यायन
राहुल साकृत्यायन
- (B) प्रेमचंद
प्रेमचंद
- (C) रवीन्द्रनाथ टैगोर
रवीन्द्रनाथ टैगोर
- (D) शरतचंद्र (Correct Answer) (Chosen option)
शरतचंद्र

Question No.26

Marks: 2.50
Bookmark

- निम्नलिखित में से किस भाषा को 92वे संविधान संशोधन अधिनियम, 2003 के तहत संविधान की आठवीं अनुसूची में नहीं शामिल किया गया-
- निम्नलिखित में से किस भाषा को 92वे संविधान संशोधन अधिनियम, 2003 के तहत संविधान की आठवीं अनुसूची में नहीं शामिल किया गया-
- (A) संथाली
संथाली
- (B) मैथिली
मैथिली
- (C) डोगरी
डोगरी
- (D) तमिल (Correct Answer) (Chosen option)
तमिल

Question No.27

Marks: 2.50
Bookmark

- निम्नलिखित शब्दों में से कौन-सा शब्द भिन्न है?
- निम्नलिखित शब्दों में से कौन-सा शब्द भिन्न है?
- (A) लावारिस (Correct Answer)
लावारिस
- (B) सजग
सजग
- (C) संयोग (Chosen option)
संयोग
- (D) विदेश
विदेश

Question No.28

Marks: 2.50
Bookmark

- सर्वनाम के कितने भेद होते हैं?
- सर्वनाम के कितने भेद होते हैं?

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

Question No.29

Marks: 2.50

Bookmark

"मैं पढ़ूँगा" किस काल का उदाहरण है?
"मैं पढ़ूँगा" किस काल का उदाहरण है?

- (A) संभाव्य भविष्य का
संभाव्य भविष्य का
- (B) सामान्य भविष्य का (Correct Answer) (Chosen option)
सामान्य भविष्य का
- (C) इनमें से कोई नहीं
इनमें से कोई नहीं
- (D) हेतुलेतुमद भविष्य
हेतुलेतुमद भविष्य

Question No.30

Marks: 2.50

Bookmark

भक्ति आदोलन को इनमें से किस विद्वान ने 'इस्लामी आक्रमण की प्रतिक्रिया' कहा है?
भक्ति आदोलन को इनमें से किस विद्वान ने 'इस्लामी आक्रमण की प्रतिक्रिया' कहा है?

- (A) विश्वनाथ प्रसाद मिश्र
विश्वनाथ प्रसाद मिश्र
- (B) महावीर प्रसाद द्विवेदी
महावीर प्रसाद द्विवेदी
- (C) रामचंद्र शुक्ल (Correct Answer) (Chosen option)
रामचंद्र शुक्ल
- (D) हजारी प्रसाद द्विवेदी
हजारी प्रसाद द्विवेदी

Question No.31

Marks: 2.50

Bookmark

'काशिका' किस क्षेत्र की बोली को कहा जाता है?
'काशिका' किस क्षेत्र की बोली को कहा जाता है?

- (A) अगरा
अगरा
- (B) देहरादून
देहरादून
- (C) आरा-पोजपुर
आरा-पोजपुर
- (D) बनारस (Correct Answer) (Chosen option)
बनारस

Question No.32

Marks: 2.50

Bookmark

'यति' का क्या अर्थ है?
'यति' का क्या अर्थ है?

- (A) चरण
चरण
- (B) गण
गण
- (C) विराम (Correct Answer) (Chosen option)
विराम
- (D) प्रवाह
प्रवाह

Question No.33

Marks: 2.50

Bookmark

दो शब्दों के बीच प्रयोग किए जाने वाले चिह्न को क्या कहा जाता है?
दो शब्दों के बीच प्रयोग किए जाने वाले चिह्न को क्या कहा जाता है?

- (A) उद्धरण चिह्न
उद्धरण चिह्न
- (B) विवरण चिह्न
विवरण चिह्न
- (C) निर्देशक
निर्देशक
- (D) योजक चिह्न (Correct Answer) (Chosen option)
योजक चिह्न

Question No.34

Marks: 2.50

Bookmark

इनमें से किस पत्रिका का संपादन भारतेदु हरिश्चन्द्र ने किया था?

- (A) भारत बंधु
भारत बंधु
- (B) भारत मित्र
भारत मित्र
- (C) बालावोधिनी (Correct Answer) (Chosen option)
बालावोधिनी
- (D) काशी पत्रिका
काशी पत्रिका

Question No.35

Marks: 2.50

Bookmark

'आनंद कादम्बिनी' पत्रिका कहाँ से प्रकाशित होती थी?
'आनंद कादम्बिनी' पत्रिका कहाँ से प्रकाशित होती थी?

- (A) मिर्जापुर (Correct Answer)
मिर्जापुर
- (B) जबलपुर (Chosen option)
जबलपुर
- (C) काशी
काशी
- (D) कानपुर
कानपुर

Question No.36

Marks: 2.50

Bookmark

'सबसे पहले गिना जाने वाला' के लिए इनमें से उपयुक्त शब्द क्या है?
'सबसे पहले गिना जाने वाला' के लिए इनमें से उपयुक्त शब्द क्या है?

- (A) अग्रहरि
अग्रहरि
- (B) अग्रणीक
अग्रणीक
- (C) अग्रगामी
अग्रगामी
- (D) अग्रगण्य (Correct Answer) (Chosen option)
अग्रगण्य

Question No.37

Marks: 2.50

Bookmark

इनमें से कौन-सा शब्द 'नाग' का समानार्थी है?
इनमें से कौन-सा शब्द 'नाग' का समानार्थी है?

- (A) रथ
रथ
- (B) हाथी (Correct Answer)
हाथी
- (C) मोक्ष (Chosen option)
मोक्ष
- (D) पारा
पारा

Question No.38

Marks: 2.50

Bookmark

इनमें से कौन-सा शब्द हमेशा एकवचन में नहीं रहता है?
इनमें से कौन-सा शब्द हमेशा एकवचन में नहीं रहता है?

- (A) आकाश
आकाश
- (B) जनता (Chosen option)
जनता
- (C) भीड़
भीड़
- (D) प्राण (Correct Answer)
प्राण

Question No.39

Marks: 2.50

Bookmark

'चूँकि' के साथ अने वाला दूसरा उपवाक्य इनमें से किससे शुरू होता है?
'चूँकि' के साथ अने वाला दूसरा उपवाक्य इनमें से किससे शुरू होता है?

- (A) प्रायः
प्रायः
- (B) इसलिए (Correct Answer) (Chosen option)
इसलिए
- (C) क्यूँकि
क्यूँकि
- (D) जबकि
जबकि

Question No.40Marks: 2.50
Bookmark

'मूर्ति देवी पुरस्कार' किस संस्था द्वारा प्रदान किया जाता है?

- (A) साहित्य अकादमी
साहित्य अकादमी
- (B) उत्तर प्रदेश हिंदी संस्थान (Chosen option)
उत्तर प्रदेश हिंदी संस्थान
- (C) दिल्ली हिंदी अकादमी
दिल्ली हिंदी अकादमी
- (D) **भारतीय ज्ञानपीठ (Correct Answer)**
भारतीय ज्ञानपीठ

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

The United Nations has recommended _____ police personnel per 1,00,000 citizens to ensure the safety and security of a country.
संयुक्त राष्ट्र ने देश की सलामती और सुरक्षा सुनिश्चित करने के लिए प्रति 1,00,000 नागरिकों के लिए _____ पुलिस कर्मियों की अनुशस्त्रा की है।

- (A) 237 (Chosen option)
237
- (B) **222 (Correct Answer)**
222
- (C) 310
310
- (D) 110
110

Question No.2Marks: 2.50
Bookmark

Who was the Governor General of India during the Great Revolt of 1857?

1857 में महान विद्रोह के दौरान भारत के गवर्नर जनरल कौन थे?

- (A) William Bentinck
विलियम बेंटिक
- (B) Lord Wellesley (Chosen option)
लॉर्ड वेलेस्ली
- (C) **Lord Canning (Correct Answer)**
लॉर्ड कैनिंग
- (D) Lord Dalhousie
लॉर्ड डलहौजी

Question No.3Marks: 2.50
Bookmark

Who was the first Chief Minister of Uttar Pradesh after independence?

स्वतंत्रता के बाद उत्तर प्रदेश के पहले मुख्यमंत्री कौन थे?

- (A) Pandit Govind Ballabh Pant (Correct Answer) (Chosen option)
पंडित गोविंद बल्लभ पंत
- (B) Shri Ram Naresh Yadav
श्री राम नरेश यादव
- (C) Shri Chandrabhanu Gupta
श्री चंद्रभानु गुप्त
- (D) Dr. Sampoornananda
डॉ. सम्पूर्णनन्द

Question No.4Marks: 2.50
Bookmark

Which part of the Indian Constitution is described as the 'Magna Carta' of India?

भारतीय संविधान के किस भाग को भारत का 'मैग्ना कार्टा' कहा जाता है?

- (A) Part V
भाग V
- (B) **Part III (Correct Answer) (Chosen option)**
भाग III
- (C) Part I
भाग I
- (D) Part IX
भाग IX

Question No.5Marks: 2.50
Bookmark

In the Indian Constitution the "Financial Emergency" is mentioned in:
 भारतीय संविधान में "वित्तीय आपातकाल" का उल्लेख _____ में किया गया है।

- (A) Article 352
अनुच्छेद 352
- (B) Article 360 (Correct Answer) (Chosen option)
अनुच्छेद 360
- (C) Article 320
अनुच्छेद 320
- (D) Article 275
अनुच्छेद 275

Question No.6Marks: 2.50
Bookmark

An individual is treated as resident if he/she resides in India for _____ days or more during the relevant financial year.
 यदि कोई व्यक्ति संबद्ध वित्तीय वर्ष में _____ दिनों या उससे अधिक दिनों के लिए भारत में रहता/रहती है, तो उसे एक निवासी माना जाता है।

- (A) 152
152
- (B) 162
162
- (C) 182 (Correct Answer) (Chosen option)
182
- (D) 92
92

Question No.7Marks: 2.50
Bookmark

Which of the following is not an example of operating system?
 निम्नलिखित में से कौन सा, ऑपरेटिंग सिस्टम का उदाहरण नहीं है?

- (A) Internet Explorer (Correct Answer) (Chosen option)
इंटरनेट एक्सोलारर
- (B) Windows
विंडोज़
- (C) Linux
लिनक्स
- (D) Unix
यूनिक्स

Question No.8Marks: 2.50
Bookmark

Who is the Ex-officio Chairman of the Rajya Sabha of India?

भारत की राज्यसभा के पदेन अध्यक्ष कौन हैं?

- (A) Vice-President of India (Correct Answer) (Chosen option)
भारत के उपराष्ट्रपति
- (B) Home Minister of India
भारत के गृहमंत्री
- (C) Prime Minister of India
भारत के प्रधानमंत्री
- (D) President of India
भारत के राष्ट्रपति

Question No.9Marks: 2.50
Bookmark

Divorce by mutual consent is dealt under _____ of the Hindu Marriage Act, 1955.
 आपसी सहमति से तलाक, हिंदू विवाह अधिनियम, 1955 की _____ के तहत आता है।

- (A) Section 14 (Chosen option)
धारा 14
- (B) Section 5
धारा 5
- (C) Section 13
धारा 13
- (D) Section 13 B (Correct Answer)
धारा 13 B

Question No.10Marks: 2.50
Bookmark

The Court of Session after passing a sentence of death, shall submit the said proceedings before the _____ for confirmation and execution.

मौत की सजा सुनाने के बाद सत्र न्यायालय, उक्त मामले को पुष्ट और कार्यान्वयन के लिए _____ के समक्ष प्रस्तुत करेगा।

- (A) Tribunal
न्यायाधिकरण
- (B) Supreme Court
सर्वोच्च न्यायालय
- (C) Judicial Magistrate (Chosen option)
न्यायिक दंडाधिकारी
- (D) High Court (Correct Answer)
उच्च न्यायालय

Question No.11Marks: 2.50
Bookmark

Which of the following organisations is regarded as the successor to the General Agreement on Trade and Tariffs (GATT) ?
 निम्नलिखित में से किस संगठन को प्रशुल्क एवं व्यापार पर समान्य समझौते (जीएटीटी) का परवर्ती (सकरेसर) माना जाता है?

- (A) UNESCO
यूनेस्को
- (B) IMF
अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष
- (C) World Bank
विश्व बैंक
- (D) WTO (Correct Answer) (Chosen option)
विश्व व्यापार संगठन

Question No.12Marks: 2.50
Bookmark

Which of the following Articles of the Indian Constitution directs the state "to prohibit the slaughter of cows"?
 भारतीय संविधान के निम्नलिखित अनुच्छेद में से कौन सा राज्यों को "गायों के वध पर रोक लगाने" का निर्देश देता है?

- (A) Article 54
अनुच्छेद 54
- (B) Article 50
अनुच्छेद 50
- (C) Article 52 (Chosen option)
अनुच्छेद 52
- (D) Article 48 (Correct Answer)
अनुच्छेद 48

Question No.13Marks: 2.50
Bookmark

Which of the following missions aims to promote adolescents' health and well-being through Social and Behaviour Change?
 निम्नलिखित में से कौन से मिशन का लक्ष्य, सामाजिक और व्यवहार परिवर्तन के माध्यम से किशोरों के स्वास्थ्य और कल्याण को बढ़ावा देना है?

- (A) Mother's Absolute Affection Programme
माँ का पूर्ण सेह कार्यक्रम
- (B) Rashtriya Kishor Swasthya Karyakram (Correct Answer) (Chosen option)
राष्ट्रीय किशोर स्वास्थ्य कार्यक्रम
- (C) Janani Suraksha Yojana
जननी सुरक्षा योजना
- (D) Swastha Nagrik Abhiyan
स्वस्थ नागरिक अभियान

Question No.14Marks: 2.50
Bookmark

Which country has joined Global Partnership on Artificial Intelligence (GPAI) as a founding member?
 एक संस्थापक सदस्य के रूप में कौन सा देश आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस पर वैश्विक साझेदारी (GPAI) में शामिल हुआ है?

- (A) China
चीन
- (B) Russia
रूस
- (C) USA
यू.एस.ए.
- (D) India (Correct Answer) (Chosen option)
भारत

Question No.15Marks: 2.50
Bookmark

Who appoints the Attorney General of India?
 भारत के महान्यायवादी की नियुक्ति कौन करता है?

- (A) Prime Minister of India
भारत के प्रधानमंत्री
- (B) President of India (Correct Answer) (Chosen option)
भारत के राष्ट्रपति
- (C) Chief Justice of India
भारत के मुख्य न्यायाधीश
- (D) Union Law Minister
केंद्रीय कानून मंत्री

Question No.16Marks: 2.50
Bookmark

The National Human Rights Commission established under the Protection of Human Rights Act, 1993 is a _____.
 राष्ट्रीय मानवाधिकार आयोग, मानव अधिकार संरक्षण अधिनियम, 1993 के तहत स्थापित एक _____ है।

- (A) Constitutional body (Chosen option)
संविधानिक निकाय
- (B) Statutory body (Correct Answer)
सार्विधिक निकाय
- (C) Executive body
कार्यकारी निकाय
- (D) None of the Above
अधू.न्यायिक निकाय

Question No.17Marks: 2.50
Bookmark

Which of the following acts provides the regulations for 'Transfer or issue of security by a person living outside India'?
निम्नलिखित में से कौन सा अधिनियम 'भारत से बाहर रहने वाले व्यक्ति द्वारा प्रतिभूति के स्थानांतरण या निर्माण के लिए विनियम प्रदान करता है?

- (A) Foreign Corrupt Practices Act (FCPA)
विदेशी भ्रष्ट आचरण अधिनियम (एफसीपीए)
- (B) Foreign Contribution (Regulation) Act
विदेशी योगदान (विनियमन) अधिनियम
- (C) Securities and Exchange Commission Act (SEC) (Chosen option)
प्रतिभूति और विनियम आयोग अधिनियम (एसईसी)
- (D) Foreign Exchange Management Act (FEMA) (Correct Answer)
विदेशी मुद्रा प्रबंधन अधिनियम (फेमा)

Question No.18Marks: 2.50
Bookmark

Coral is an example of symbiotic relationship between coral polyps and _____.
प्रवाल (कोरल), प्रवाल पुर्वांगक (कोरल पॉलीस) और _____ के बीच सहजीवी संबंध का एक उदाहरण है।

- (A) Zooxanthellae (Correct Answer) (Chosen option)
ज़ॉक्सांथेला
- (B) Clostridium
क्लोस्ट्रीडियम
- (C) Salmonella
साल्मोनेला
- (D) Rhizobium
राइज़ोबियम

Question No.19Marks: 2.50
Bookmark

The National Green Tribunal was established in the year _____.
राष्ट्रीय हरित अधिकरण (नेशनल ग्रीन ट्रिब्यूनल) वर्ष _____ में स्थापित किया गया था।

- (A) 2010 (Correct Answer) (Chosen option)
2010
- (B) 2015
2015
- (C) 2005
2005
- (D) 2020
2020

Question No.20Marks: 2.50
Bookmark

Which among the following is an example of laws passed by the Parliament after States made a request to the Parliament to legislate on a matter in the State List?
निम्नलिखित में से कौन सा, राज्य सूची में किसी मामले पर संसद को कानून बनाने के लिए राज्यों द्वारा अनुरोध करने के बाद संसद द्वारा पारित कानूनों का एक उदाहरण है?

- (A) The Rights of Persons with Disabilities Act, 2016
विकलांग व्यक्तियों का अधिकार अधिनियम, 2016
- (B) The Muslim Women (Protection of Rights on Marriage) Act, 2019 (Chosen option)
मुस्लिम महिला (विवाह पर अधिकारों का संरक्षण) अधिनियम, 2019
- (C) The Fugitive Economic Offenders Act, 2018
भगोड़ा आर्थिक अपराधी अधिनियम, 2018
- (D) Wild Life (Protection) Act, 1972 (Correct Answer)
वन्यजीव (संरक्षण) अधिनियम, 1972

Question No.21Marks: 2.50
Bookmark

Who has the authority to make provisions with respect to the maintenance of accounts by the Panchayats and the auditing of such accounts?
पंचायतों द्वारा खातों के रखरखाव और ऐसे खातों की लेखापरीक्षा (ऑडिटिंग) के संबंध में प्रावधान करने का अधिकार किसे है?

- (A) Comptroller and Auditor General of India
भारत के नियंत्रक और महालेखा परीक्षक
- (B) State Legislature (Correct Answer)
राज्य विधायिका
- (C) Parliament
संसद
- (D) State Finance Commission (Chosen option)
राज्य वित्त आयोग

Question No.22Marks: 2.50
Bookmark

To which among the following authorities, does National commission for Backward Classes submit its annual report?
पिछड़े वर्ग का राष्ट्रीय आयोग निम्नलिखित में से किस प्राधिकारी को अपनी वार्षिक रिपोर्ट प्रस्तुत करता है?

- (A) President of India (Correct Answer)
भारत के राष्ट्रपति
- (B) Union Minister for Minority Affairs (Chosen option)
अल्पसंख्यक मामलों के केंद्रीय मंत्री
- (C) Prime Minister of India
भारत के प्रधानमंत्री
- (D) Speaker of Lok Sabha
लोकसभा अध्यक्ष

Question No.23Marks: 2.50
Bookmark

When was the Poona Pact signed between Gandhiji and Dr. BR Ambedkar?
 गांधीजी और डॉ. बी.आर. अंबेडकर के बीच हुए पूना समझौते (पैक्ट) पर कब हस्ताक्षर किए गए थे?

- (A) July, 1932
जुलाई 1932
- (B) November, 1932
नवंबर, 1932
- (C) August, 1932 (Chosen option)
अगस्त, 1932
- (D) September, 1932 (Correct Answer)
सितंबर, 1932

Question No.24Marks: 2.50
Bookmark

The price for crops that announced at the beginning of the sowing season is called _____.
 बुवाई के पोसम की शुरुआत में घोषित फसलों का मूल्य _____ कहलाता है।

- (A) Minimum Support Price (Correct Answer) (Chosen option)
न्यूनतम समर्थन मूल्य
- (B) Issue Price
निर्गम मूल्य
- (C) Ceiling Price
उच्चतम मूल्य
- (D) Buffer Price
बफर मूल्य

Question No.25Marks: 2.50
Bookmark

Which of the following is an indicator of Human Development Index?
 निम्नलिखित में से कौन सा, मानव विकास सूचकांक का एक संकेतक है?

- (A) Livelihood Opportunities (Chosen option)
आजीविका के अवसर
- (B) Poverty Ratio
गरीबी अनुपात
- (C) Life Expectancy at Birth (Correct Answer)
जन्म के समय अनुमानित जीवन-काल
- (D) Condition of Environment
पर्यावरण की स्थिति

Question No.26Marks: 2.50
Bookmark

When did the historic case of Kesavananda Bharati vs State of Kerala come to conclusion in the Supreme Court?
 केशवनन्द भारती बनाम केरल राज्य का ऐतिहासिक मामला सर्वोच्च न्यायालय में कब समाप्त हुआ था?

- (A) 1967
1967
- (B) 1969
1969
- (C) 1971
1971
- (D) 1973 (Correct Answer) (Chosen option)
1973

Question No.27Marks: 2.50
Bookmark

No person shall be granted a learners licence to drive a transport vehicle unless he has held a driving Licence to drive light motor vehicles for at least

- किसी व्यक्ति को परिवहन वाहन चलाने के लिए शिक्षार्थी अनुज्ञा पत्र (लर्नर लाइसेंस) नहीं दिया जाएगा जब तक कि उसे कम से कम _____ तक हरके मोटर वाहन चलाने का चालन अनुज्ञा पत्र (ड्राइविंग लाइसेंस) न दिया जाए।
- (A) Two years
दो वर्ष
 - (B) One year (Correct Answer)
एक वर्ष
 - (C) Four years
चार वर्ष
 - (D) Three years (Chosen option)
तीन वर्ष

Question No.28Marks: 2.50
Bookmark

Presenting someone's ideas as one's own idea is called _____.
 किसी दूसरे के विचारों को अपने स्वयं के विचार के रूप में प्रस्तुत करना _____ कहलाता है।

- (A) Anonymity
अनानिता
- (B) Plagiarism (Correct Answer)
साहित्यिक चोरी
- (C) Nepotism
स्वजन-पक्षपात
- (D) Despotism (Chosen option)
सेंचाचरिता

Question No.29Marks: 2.50
Bookmark

Land acquisition made for private companies for public purposes requires prior consent of at least _____ of landholders.
 सार्वजनिक प्रयोजनों के लिए निजी कंपनियों द्वारा भूमि अधिग्रहण के लिए, कम से कम _____ भूमिधारकों की पूर्व सहमति की आवश्यकता होती है।

- (A) 60%
60%
- (B) 50% (Chosen option)
50%
- (C) 70%
70%
- (D) 80% (Correct Answer)
80%

Question No.30Marks: 2.50
Bookmark

Which of the following Constitutional amendment Acts inserted new Part XIVA on 'Tribunals' in the Constitution?
 किस संवैधानिक संशोधन द्वारा भारतीय संविधान में 'न्यायाधिकरण (ट्रिब्यूनल)' पर नया भाग XIVA से संबंधित प्रावधानों को जोड़ा गया था?

- (A) 99th Amendment (Chosen option)
99वाँ संशोधन
- (B) 42nd Amendment (Correct Answer)
42वाँ संशोधन
- (C) 71st Amendment
71वाँ संशोधन
- (D) 50th Amendment
50वाँ संशोधन

Question No.31Marks: 2.50
Bookmark

Which of the following festivals is also called spring festival?
 निम्नलिखित में से किस त्योहार को वसंत त्योहार भी कहा जाता है?

- (A) Holi (Correct Answer) (Chosen option)
होली
- (B) Maha Shivratri
महा शिवरात्रि
- (C) Ayudha Puja
आयुध पूजा
- (D) Diwali
दिवाली

Question No.32Marks: 2.50
Bookmark

The Measurement of land for correct boundaries in a city is done by _____.
 एक शहर में सभी सीमाओं के लिए भूमि का मापन _____ द्वारा किया जाता है।

- (A) Municipality officers
नगरपालिका अधिकारियों
- (B) Land Acquisition officers (Chosen option)
भूमि अधिग्रहण अधिकारियों
- (C) City survey officers (Correct Answer)
शहर/नगर सर्वेक्षण अधिकारियों
- (D) Law enforcement officers
कानून प्रवर्तन अधिकारियों

Question No.33Marks: 2.50
Bookmark

Inclusive Internet Index is released by which organisation?
 समाविशी इंटरनेट सूचकांक (इन्क्ल्यूजिव इंटरनेट इंडेक्स) किस संगठन द्वारा जारी किया जाता है?

- (A) Economist Intelligence Unit (Correct Answer)
अर्थशास्त्री खुफ़ीया इकाई
- (B) Organisation for Economic Cooperation And Development
आर्थिक सहयोग और विकास संगठन
- (C) International Institute for Economics and Peace
अर्थशास्त्र और शांति के लिए अंतर्राष्ट्रीय संस्थान
- (D) United Nations Conference For Trade and Development (Chosen option)
व्यापार और विकास के लिए संयुक्त राष्ट्र सम्मेलन

Question No.34Marks: 2.50
Bookmark

What is the basis of identity theft and identity fraud?
 पहचान की चोरी और पहचान की धोखेबाजी का आधार क्या है?

- (A) access to public information
सार्वजनिक सूचना तक पहुँच
- (B) Access to personal information (Correct Answer) (Chosen option)
व्यक्तिगत जानकारी तक पहुँच
- (C) public access to information
सूचना तक सार्वजनिक पहुँच
- (D) denial of access to personal information
व्यक्तिगत जानकारी तक पहुँच से इनकार

Question No.35Marks: 2.50
Bookmark

In which of the following Indian states Nanda Devi Biosphere Reserve is located?

- (A) Punjab
ਪੰਜਾਬ
- (B) Haryana
ਹਰਿਯਾਣਾ
- (C) Himachal Pradesh
ਹਿਮਾਚਲ ਪ੍ਰਦੇਸ਼
- (D) **Uttarakhand (Correct Answer) (Chosen option)**
ਉਤਾਰਾਖੰਡ

Question No.36Marks: 2.50
Bookmark

As per the Indian Constitution, the retirement age for the High Court judges is:

- (A) 65 Years
65 ਵਰ්਷
- (B) **62 Years (Correct Answer) (Chosen option)**
62 ਵਰ්਷
- (C) 55 Years
55 ਵਰ්਷
- (D) 60 Years
60 ਵਰ්਷

Question No.37Marks: 2.50
Bookmark

The practice of 'talaq-e-biddat' – triple talaq was set aside in the case of _____.

ਤਲਾਕ-ਏ-ਬਿਦਤ - ਤਿਹਾਰਾ ਤਲਾਕ ਕੀ ਪ੍ਰਥਾ ਕੋ _____ ਕੇ ਮਾਮਲੇ ਮੌਜੂਦ ਅਤਾਗ ਰਖਾ ਗਿਆ ਥਾ।

- (A) Shabnam Hashmi v. Union of India
ਸ਼ਬਨਮ ਹਾਸ਼ਮੀ ਬਨਾਮ ਭਾਰਤ ਸੰਘ
- (B) **Shayara Bano v. Union of India (Correct Answer)**
ਸ਼ਾਯਰਾ ਬਾਨੋ ਬਨਾਮ ਭਾਰਤ ਸੰਘ
- (C) Jubair Ahmad vs Ishrat Bano
ਜੁਬੈਰ ਅਹਮਦ ਬਨਾਮ ਇਸ਼ਰਤ ਬਾਨੋ
- (D) Sarla Mudgal v. Union Of India (Chosen option)
ਸਰਲਾ ਮੁਦਗਲ ਬਨਾਮ ਭਾਰਤ ਸੰਘ

Question No.38Marks: 2.50
Bookmark

Which constitutional amendment act reduced the voting age from 21 years to 18 years?

- ਕਿਸ ਸੱਵੈਧਾਨਿਕ ਸੰਸਥਾਨ ਅਧਿਨਿਯਮ ਨੇ ਮਤਦਾਨ ਕੀ ਆਧੂ ਕੋ 21 ਵਰ්਷ ਦੇ ਘਟਾਕਰ 18 ਵਰ්਷ ਕਰ ਦਿਤਾ ਥਾ?
- (A) 31st Constitutional Amendment Act, 1973
31ਵਾਂ ਸੱਵੈਧਾਨਿਕ ਸੰਸਥਾਨ ਅਧਿਨਿਯਮ, 1973
- (B) 44th Constitutional Amendment Act, 1976
44ਵਾਂ ਸੱਵੈਧਾਨਿਕ ਸੰਸਥਾਨ ਅਧਿਨਿਯਮ, 1976
- (C) 73rd Constitutional Amendment Act, 1992
73ਵਾਂ ਸੱਵੈਧਾਨਿਕ ਸੰਸਥਾਨ ਅਧਿਨਿਯਮ, 1992
- (D) **61st Constitutional Amendment Act, 1988 (Correct Answer) (Chosen option)**
61ਵਾਂ ਸੱਵੈਧਾਨਿਕ ਸੰਸਥਾਨ ਅਧਿਨਿਯਮ, 1988

Question No.39Marks: 2.50
Bookmark

The base component present in the Milk of Magnesia, that is used up as a laxative, is _____.

- ਮਿਲਕ ਐਂਫ ਮੈਗਨੀਸਿਅਮ ਮੈਜ਼ੂਮਾਈਟ ਕਾਰਬਨਾਟ ਵਿੱਚ ਜਿਸਕਾ ਉਪਯੋਗ ਰੇਚਕ (ਲੈਕਸੋਟਿਵ) ਦੇ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਕਿਯਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ, ਵਹ _____ ਹੈ।
- (A) Magnesium chloride
ਮੈਗਨੀਸਿਅਮ ਕਲੋਰਾਇਡ
- (B) Magnesium carbonate
ਮੈਗਨੀਸਿਅਮ ਕਾਰਬਨਾਟ
- (C) Magnesium oxide
ਮੈਗਨੀਸਿਅਮ ਑ਕਸਾਇਡ
- (D) **Magnesium hydroxide (Correct Answer) (Chosen option)**
ਮੈਗਨੀਸਿਅਮ ਹਾਈਡਰਾਕਸਾਇਡ

Question No.40Marks: 2.50
Bookmark

Which of the following will not be entertained as PIL?

- A) Landlord and Tenant matters
- B) Service matters Pertaining to pension
- C) Petitions from riot-victims
- ਨਿਸ਼ਾਲੀਖਿਤ ਮੈਂਬਰ ਦੇ ਕਿਸੇ ਪੇਸ਼ੇ ਜਾਂ ਹਿੱਤ ਦੇ ਕਿਸੇ ਪੇਸ਼ੇ ਵਿੱਚ ਨਹੀਂ ਕਿਯਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।
- A) ਮਕਾਨ ਮਾਲੀਕ ਅਤੇ ਕਿਰਾਇਦਾਰ ਮਾਮਲੇ
- B) ਪੇਸ਼ਨ (ਨਿਰਤ ਆਧੂ) ਦੇ ਸੰਬੰਧਿਤ ਸੇਵਾ ਮਾਮਲੇ
- C) ਦੁਗਾ-ਪੀਂਡੀਤੇ ਦੇ ਯਾਚਕਾਏਂ
- (A) B
B
- (B) **A&B (Correct Answer)**
A ਅਤੇ B

- (C) A (Chosen option)
A
(D) C
C

NUMERICAL AND MENTAL ABILITY TEST - NUMERICAL AND MENTAL ABILITY TEST

Question No.1

Marks: 2.50
Bookmark

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

ACCOMODATION : ACCOMODATIO :: CONSULTATION : ??
प्रश्न चिह्न को उस विकल्प से प्रतिस्थापित करें जो पहले युग्म में लागू तर्क का अनुसरण करता है।

- ACCOMODATION : ACCOMODATIO :: CONSULTATION : ??
(A) CONSLUTTANIO (Correct Answer) (Chosen option)
CONSLUTTANIO
(B) CONTULSATNIO
CONTULSATNIO
(C) CONULSATTNIO
CONULSATTNIO
(D) CONLUSTATNOI
CONLUSTATNOI

Question No.2

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.

$8 * 7 * 3 * 29$

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।

$8 * 7 * 3 * 29$

- (A) $x + =$
 $x + =$
(B) $+ \times =$
 $+ \times =$
(C) $+ \times =$ (Correct Answer) (Chosen option)
 $+ \times =$
(D) $- \times =$
 $- \times =$

Question No.3

Marks: 2.50
Bookmark

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

C3H8T20F6?22

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

C3H8T20F6?22

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

Question No.4

Marks: 2.50
Bookmark

A boat goes 279 km downstream in 31 hours and a distance of 210 km upstream in 30 hours. Find the speed of the water. (In kmph)

एक नाव 31 घंटे में 279 km धारा प्रवाह के साथ (अनुदिश) चलती है और 30 घंटे में 210 km धारा प्रवाह के प्रतिकूल चलती है। जल की गति ज्ञात कीजिए। (kmph में)

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

Question No.5

Marks: 2.50
Bookmark

Find the total surface area of cone whose radius is 5 cm and slant height is 16 cm. (Use $\pi = 22/7$ and $1 \text{ cm}^2 = 1 \text{ cm}^2$)

उस शंकु का कुल पृष्ठीय क्षेत्रफल ज्ञात कीजिए जिसकी विस्तृति 5 cm और तिर्यक ऊँचाई 16 cm है। (उपयोग करें $\pi = 22/7$ और $1 \text{ cm}^2 = 1 \text{ cm}^2$)

- (A) 350
350
(B) 360
360
(C) 330 (Correct Answer) (Chosen option)
330
(D) 340
340

Question No.6

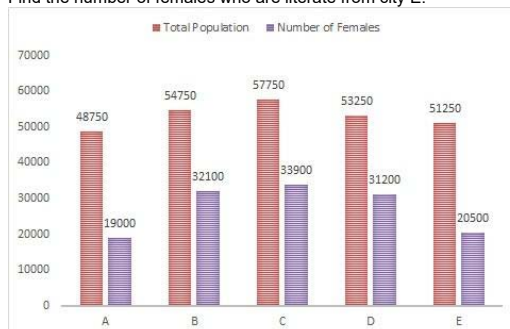
Marks: 2.50
Bookmark

Directions:

These data are based on the bar graph and line graph.

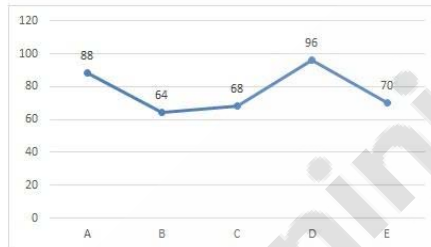
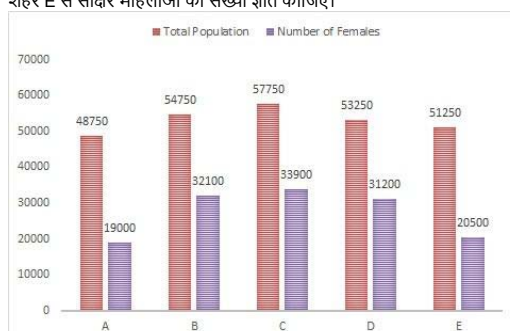
The following bar graph gives the total population of five cities(A, B, C, D and E) and number of females in the cities.

The following line graph gives the percentage of literates among females for each cities.
Find the number of females who are literate from city E.



दिशा-निर्देश:

ये आकड़े, दण्ड आरेख और रेखा आरेख पर आधारित हैं।
निम्नलिखित दण्ड आरेख, पांच शहरों (A, B, C, D और E) की कुल जनसंख्या और शहरों में महिलाओं की संख्या दर्शाता है।
शहर E से साक्षर महिलाओं की संख्या ज्ञात कीजिए।



- (A) 14350 (Correct Answer) (Chosen option)
14350
- (B) 15350
15350
- (C) 13350
13350
- (D) 16350
16350

Question No.7

Marks: 2.50

Bookmark

When an article sold at Rs.22050 earned a profit of 25% more than that of the loss incurred when the same article is sold at Rs.11025. Find the cost price of the article. (In Rs.)

Rs.22050 में एक वस्तु को बेचने से होने वाला लाभ, उसी वस्तु को Rs.11025 पर बेचने पर होने वाली हानि से 25% अधिक है। वस्तु का क्रय मूल्य ज्ञात कीजिए। (Rs. में)

- (A) 17925
17925
- (B) 15925 (Correct Answer)
15925
- (C) 18925 (Chosen option)
18925
- (D) 16925
16925

Question No.8

Marks: 2.50

Bookmark

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

DRIVEN : EIDRVN :: SQUARE : ??

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

DRIVEN : EIDRVN :: SQUARE : ??

- (A) RSAQEU
RSAQEU
- (B) RUSQAE (Correct Answer) (Chosen option)
RUSQAE
- (C) RSUAQE
RSUAQE
- (D) RUQSEA
RUQSEA

Question No.9

Marks: 2.50

Bookmark

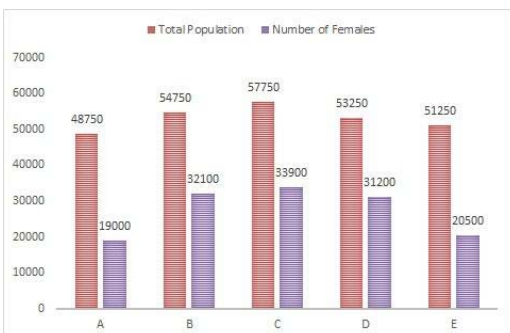
Directions:

These data are based on the bar graph and line graph.

The following bar graph gives the total population of five cities(A, B, C, D and E) and number of females in the cities.

The following line graph gives the percentage of literates among females for each cities.

Find the number of males in city C.



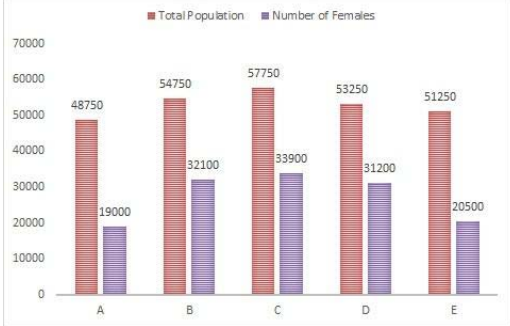
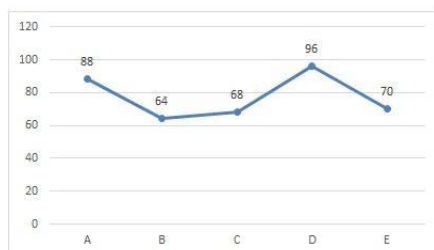
दिशा-निर्देश:

ये अकेले, दण्ड अरेख और रेखा अरेख पर आधारित हैं।

निम्नलिखित दण्ड अरेख, पांच शहरों (A, B, C, D और E) की कुल जनसंख्या और शहरों में महिलाओं की संख्या दर्शाता है।

निम्नलिखित रेखा अरेख, प्रत्येक शहर के लिए साक्षर महिलाओं का प्रतिशत दर्शाता है।

शहर C में पुरुषों की संख्या ज्ञात कीजिए।



(A) 24850

24850

(B) 23850 (Correct Answer) (Chosen option)

23850

(C) 25850

25850

(D) 26850

26850

5.00

Case Study - 10 to 11

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

Marks: 2.50

Bookmark

Question No.10

Statements:

No cycle is motor.

No motor is vehicle.

Conclusions:

i) All cycles are vehicles.

ii) Some vehicles are cycles.

कथनः-

कोई साइकिल, मोटर नहीं है।

कोई मोटर, वाहन नहीं है।

निष्कर्षः-

i) सभी साइकिल, वाहन हैं।

ii) कुछ वाहन, साइकिल हैं।

(A) A

A

(B) B

B

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

C

(D) D

D

Marks: 2.50

Bookmark

Question No.11

Statements:
All roads are lanes.
Some lanes are streets.
All streets are blocks.

Conclusions:
i) Some roads are streets.
ii) Some blocks are roads.

कथनः

सभी सड़कें, गलियाँ हैं।
कुछ गलियाँ, स्ट्रीट हैं।
सभी स्ट्रीट, ब्लॉक हैं।

निष्कर्षः

- i) कुछ सड़कें, स्ट्रीट हैं।
ii) कुछ ब्लॉक, सड़क हैं।
(A) A
A
(B) B
B
(C) C (Correct Answer) (Chosen option)
C
(D) D
D

Case Study - 12 to 13

5.00

Directions: Read the following table and answer the questions given below.
The table represents the marks scored in different subjects by five students.
Maximum mark in each subject is 100.

Students	Subjects				
	Accountancy	Economics	Commerce	Computer Science	English
Xin	90	50	70	65	80
Min	65	80	80	70	85
Yin	70	60	65	70	70
Zin	95	65	50	85	80
Win	80	75	70	95	85

Question No.12

Marks: 2.50
Bookmark

What is the overall percentage of Yin?

- यिन का कुल प्रतिशत क्या है?
(A) 65%
65%
(B) 63%
63%
(C) 67% (Correct Answer) (Chosen option)
67%
(D) 72%
72%

Question No.13

Marks: 2.50
Bookmark

What is the overall percentage of marks obtained by all the students in the subject Economics ?
अर्थात् विषय में सभी छात्रों द्वारा प्राप्त अंकों का कुल प्रतिशत क्या है?

- (A) 75%
75%
(B) 66% (Correct Answer) (Chosen option)
66%
(C) 72%
72%
(D) 68%
68%

Question No.14

Marks: 2.50
Bookmark

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

1. N 2. O 3. A 4. R 5. G
संख्याओं के संयोजन का चयन करें ताकि उसके अनुसार व्यवस्थित किए गए अक्षरों से एक अर्थपूर्ण शब्द बन जाए।
1. N 2. O 3. A 4. R 5. G
(A) 2, 4, 1, 3, 5
2, 4, 1, 3, 5
(B) 2, 4, 5, 3, 1 (Correct Answer) (Chosen option)
2, 4, 5, 3, 1
(C) 3, 2, 1, 4, 5
3, 2, 1, 4, 5
(D) 4, 5, 1, 3, 2
4, 5, 1, 3, 2

Question No.15

Marks: 2.50
Bookmark

A sum of money invested at simple interest becomes 4 times of itself in 9 years. How many times will it become in 21 years time?
साधारण ब्याज पर निवेश की गई धनराशि 9 वर्षों में अपने आप की 4 गुना हो जाती है। ज्ञात कीजिए कि 21 वर्षों में वह कितना गुना हो जाएगी।

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

Question No.16

Marks: 2.50

Bookmark

A child is standing in a lawn facing South-West direction. If the child turns 152.5 degrees in clockwise direction and 62.5 degrees in anti-clockwise direction, which direction will he face now?

एक बच्चा मैदान में खड़ा है और दक्षिण-पश्चिम दिशा की ओर अभिमुख है। यदि बच्चा दक्षिणावर्त दिशा में 152.5 डिग्री और वामावर्त दिशा में 62.5 डिग्री मुड़ता है, तो वह अब किस दिशा की ओर अभिमुख है?

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

Question No.17

Marks: 2.50

Bookmark

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

Statement:

Only those who score more than 70% in Board exams will get admission in ABC college of Engineering. Vinod scored 76% in Board exams.

Conclusion:

- i) Vinod is eligible to get admission in ABC College of Engineering.
ii) Vinod will join ABC College of Engineering.

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 के बाद दो निष्कर्ष i और ii दिए गए हैं। आपको कथन में दिया सब कुछ सत्य मानना है, फिर दोनों निष्कर्षों पर एक साथ विचार करें और निर्णय लें कि उनमें से कौन सा निष्कर्ष, कथन में दी गई जानकारी का उचित संदेह से परे, तार्किक रूप से अनुसरण करता है।

कथन:

केवल वे लोग जो बोर्ड परीक्षा में 70% से अधिक अंक प्राप्त करेंगे, उन्हें ABC कॉलेज ऑफ इंजीनियरिंग में प्रवेश मिलेगा। बोर्ड परीक्षा में विनोद ने 76% अंक प्राप्त किए।

निष्कर्ष:

- i) विनोद ABC कॉलेज ऑफ इंजीनियरिंग में प्रवेश पाने के लिए पात्र है।
ii) विनोद ABC कॉलेज ऑफ इंजीनियरिंग में दाखिला लेगा।

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

- (B) D
D

- (C) E
E

- (D) B
B

Question No.18

Marks: 2.50

Bookmark

Find the highest length which can be used to measure exactly the lengths 72 m, 108 m, 144 m and 180 m.
वह अधिकतम लंबाई जात करें, जिसका उपयोग 72 m, 108 m, 144 m और 180 m की लम्बाईयों को पूर्णतः मापने के लिए किया जा सकता है।

- (A) 42
42
- (B) 38
38
- (C) 40
40
- (D) 36 (Correct Answer) (Chosen option)
36

Question No.19

Marks: 2.50

Bookmark

How many terms are there in G.P 5, 20, 80, ..., 81920?
गुणोत्तर श्रेणी 5, 20, 80, ..., 81920 में कितने पद हैं?

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

Question No.20

Marks: 2.50
Bookmark

Find the highest power of 7 that completely divides 84!
7 की उच्चतम घात करें जो $84!$ को पूरी तरह से विभाजित करती है।

- (A) 11
11
- (B) 7
7
- (C) 13 (Correct Answer) (Chosen option)
13
- (D) 9
9

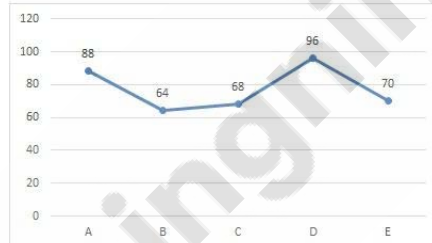
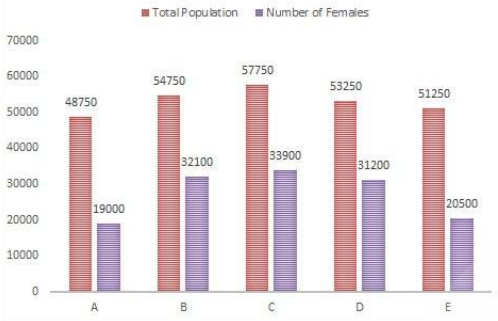
Question No.21

Marks: 2.50
Bookmark

Directions:

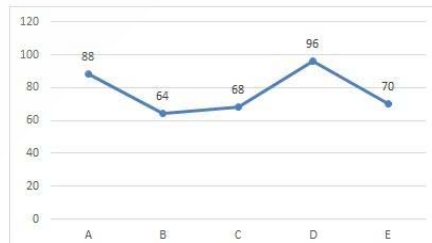
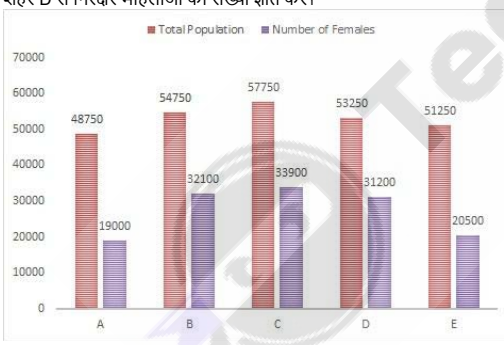
These data are based on the bar graph and line graph.
The following bar graph gives the total population of five cities (A, B, C, D and E) and number of females in the cities.
The following line graph gives the percentage of literates among females for each city.

Find the number of females who are illiterate from city D.



दिशा-निर्देश:

ये अकड़े, दाढ़ आरेख और रेखा आरेख पर आधारित हैं।
निम्नलिखित दण्ड आरेख, पांच शहरों (A, B, C, D और E) की कुल जनसंख्या और शहरों में महिलाओं की संख्या दर्शाता है।
शहर D से निरक्षर महिलाओं की संख्या ज्ञात करें।



- (A) 1348
1348
- (B) 1048
1048
- (C) 1148
1148
- (D) 1248 (Correct Answer) (Chosen option)
1248

Question No.22

Marks: 2.50
Bookmark

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

$$858 = ? + 429 - (317 \times 4 \times 8.8)$$

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

$$858 = ? + 429 - (317 \times 4 \times 8.8)$$

- (A) 1136.4
1136.4
- (B) 1126.4 (Correct Answer) (Chosen option)
1126.4

- (C) 1146.4
1146.4
(D) 1116.4
1116.4

Question No.23

Marks: 2.50

Bookmark

What is 25% of 50% of 75% of 80% of 4520?
4520 के 80% के 75% के 50% का 25% का मान क्या है?

- (A) 339 (Correct Answer) (Chosen option)
339
(B) 329
329
(C) 349
349
(D) 359
359

Question No.24

Marks: 2.50

Bookmark

Three friends A, B, C invested in a business in the ratio of 5:10:12. After 6 months C withdraw half his capital. Find the profit earned by C out of the total profit of Rs.148000. (In Rs.)
तीन दोस्तों A, B, C ने 5:10:12 के अनुपात में एक व्यापार में निवेश किया। 6 महीने बाद C ने अपनी आधी पूँजी निकाल ली। Rs.148000 के कुल लाभ में से C द्वारा अर्जित लाभ ज्ञात कीजिए। (Rs. में)

- (A) 56500
56500
(B) 58500
58500
(C) 55500 (Correct Answer) (Chosen option)
55500
(D) 57500
57500

Question No.25

Marks: 2.50

Bookmark

X can finish a work in 135 days, Y can finish a work in 225 days and Z can finish the same piece of work in 300 days. How many days will they require to complete the work, If X, Y and Z are working together?
X एक कार्य को 135 दिनों में पूरा कर सकता है, Y एक कार्य को 225 दिनों में पूरा कर सकता है और Z उसी कार्य को 300 दिनों में पूरा कर सकता है। यदि X, Y और Z एक साथ कार्य करते हैं तो कार्य को पूरा करने के लिए उन्हें कितने दिनों की आवश्यकता होगी?

- (A) 61(35/41)
61(35/41)
(B) 67(35/41)
67(35/41)
(C) 65(35/41) (Correct Answer) (Chosen option)
65(35/41)
(D) 63(35/41)
63(35/41)

Question No.26

Marks: 2.50

Bookmark

A train takes 60 seconds to cross a bridge of length 77 m. If the same train takes 53 seconds to cross a man standing on the bridge, find the length of the train.
(In m)
एक ट्रेन द्वारा 77 मीटर लंबाई के पुल को पार करने में 60 सेकंड का समय लगता है। यदि उसी ट्रेन द्वारा पुल पर खड़े व्यक्ति को पार करने में 53 सेकंड लगते हैं, तो ट्रेन की लंबाई ज्ञात कीजिए। (m में)

- (A) 603
603
(B) 593
593
(C) 613
613
(D) 583 (Correct Answer) (Chosen option)
583

Question No.27

Marks: 2.50

Bookmark

The average weight of 24 students in a class is 51.25 kg, and that of the remaining 8 students is 46.5 kg. Find the average weight of all the students in the class. (approximately)

- एक कक्षा में 24 छात्रों का औसत वजन 51.25 kg है, और शेष 8 छात्रों का वजन 46.5 kg है। कक्षा में सभी छात्रों का औसत वजन ज्ञात कीजिए। (लगभग)
- (A) 44.063
44.063
(B) 48.063
48.063
(C) 46.063
46.063
(D) 50.063 (Correct Answer) (Chosen option)
50.063

Question No.28

Marks: 2.50

Bookmark

The calendar for the year 2033 will be the same for the year:
वर्ष 2033 का कैलेंडर, वर्ष _____ के कैलेंडर के समान होगा।

- (A) 2037
2037
- (B) 2038
2038
- (C) 2039 (Correct Answer)
2039
- (D) 2040 (Chosen option)
2040

Question No.29

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 30%. What is the marked price of an article whose cost price is Rs.18800?

एक बाणीया अपने माल के मूल्य को ऐसे अंकित करता है कि 20% की छूट देने के बाद, वह 30% का लाभ कमाता है। उस वस्तु का अंकित मूल्य क्या होगा जिसका क्रय मूल्य Rs.18800 है?

- (A) 27550
27550
- (B) 30550 (Correct Answer) (Chosen option)
30550
- (C) 29550
29550
- (D) 28550
28550

Question No.30

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 छायाकांकित रेखा पर रखा जाता है, तो निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प दी गई आकृति का दर्पण प्रतिबिम्ब है?

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

- (B)
-
- (C)
-
-

eldbircs elbbincs elbbincs

(D)

Question No.31

Marks: 2.50

Bookmark

A two digit number is such that the sum of the digits is 9. When the number with the same digits are reversed is subtracted from the original number, the difference is 27. What is the original number?

दो अंकों की संख्या इस प्रकार है कि अंकों का योग 9 होता है। जब उन्हीं अंकों वाली संख्या को व्युक्तिमित किया जाता है, तो प्राप्त संख्या को मूल संख्या से घटाने पर, अंतर 27 होता है। मूल संख्या क्या है?

(A) 65

65

(B) 67

67

(C) 69

69

(D) 63 (Correct Answer) (Chosen option)

63

Question No.32

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:

Does a country need many plans for development?

Argument:

1. Yes, Nothing can be achieved without proper planning.
2. No, too much money, time and energy is wasted on planning.

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 तो या 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 किसी देश को विकास के लिए कई योजनाओं की आवश्यकता होती है?

तर्क:

1. हाँ, उचित योजना के बिना कुछ भी हासिल नहीं किया जा सकता।
2. नहीं, योजना बनाने पर बहुत ज्यादा पैसा, समय और ऊर्जा व्यर्थ खर्च होता है।

(A) B

B

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

A

(C) C

C

(D) D

D

Question No.33

Marks: 2.50

Bookmark

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

$120 * 6 * 2 = 7 * 2 * 4$

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

$120 * 6 * 2 = 7 * 2 * 4$

(A) + × × +

+ × × +

(B) + × ÷ -

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

Question No.34

Marks: 2.50
 Bookmark

A finish a work in 1260 days and B can do the same work in 2520 days. Working together, they will complete the same work in how many days?
 A, 1260 दिनों में एक कार्य को पूरा करता है और B उसी कार्य को 2520 दिनों में कर सकता है। एक साथ कार्य करते हुए, वे उसी कार्य को कितने दिनों में पूरा करेगे?

- (A) 860
 860
 (B) 820
 820
 (C) 840 (Correct Answer) (Chosen option)
 840
 (D) 880
 880

Question No.35

Marks: 2.50
 Bookmark

The difference between compound interest and simple interest on an amount of Rs.25,000 for 2 years is Rs.250. What is the rate of interest per annum? (In %)
 2 वर्ष के लिए Rs.25,000 की राशि पर चक्रवृद्धि ब्याज और साधारण ब्याज के बीच का अंतर Rs.250 है। वार्षिक ब्याज दर क्या है? (%) में।

- (A) 10 (Correct Answer) (Chosen option)
 10
 (B) 8
 8
 (C) 14
 14
 (D) 12
 12

Question No.36

Marks: 2.50
 Bookmark

Find the sum of the first 153 terms of an AP whose first term and third term are 170 and 180 respectively.
 उस समातर श्रेणी के पहले 153 पदों का योगफल ज्ञात कीजिए, जिसका पहला पद और तीसरा पद क्रमशः 170 और 180 है।

- (A) 84150 (Correct Answer)
 84150
 (B) 82150 (Chosen option)
 82150
 (C) 81150
 81150
 (D) 83150
 83150

Question No.37

Marks: 2.50
 Bookmark

Find the next term in given series.
 ADRENOCORTICOTROPHIN, RENOCORTICOTROPH, ENOCORTICOTROP, OCORTICOTR, CORTICOT, ?
 दी गई शृंखला में अगला पद ज्ञात कीजिए।

ADRENOCORTICOTROPHIN, RENOCORTICOTROPH, ENOCORTICOTROP, OCORTICOTR, CORTICOT, ?
 (A) COTRO
 COTRO
 (B) RTIC (Correct Answer) (Chosen option)
 RTIC
 (C) RTICO
 RTICO
 (D) CORTI
 CORTI

Question No.38

Marks: 2.50
 Bookmark

3 litres are drawn from a cask full of wine and is then filled with water. This operation is performed once more. The ratio of the quantity of wine now left in cask to that of the water is 16:9. How much wine the cask hold originally? (In liters)

शराब से भरे पीपे में से 3 लीटर शराब निकाली जाती है और फिर उसे पानी से भर दिया जाता है। इस क्रिया को एक बार फिर किया जाता है। अब पीपे में बची हुई शराब की मात्रा और पानी की मात्रा के बीच का अनुपात 16: 9 है। मूल रूप से पीपे में कितनी शराब थी? (लीटर में)

- (A) 13
 13
 (B) 9
 9
 (C) 11
 11
 (D) 15 (Correct Answer) (Chosen option)
 15

Question No.39

Marks: 2.50
 Bookmark

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

$$0.5\overline{47} - 0.3\overline{45} + 0.2\overline{44} = ?$$

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

$$0.547 - 0.345 + 0.244 = ?$$

- (A) 422/990
422/990
- (B) 432/990
432/990
- (C) 442/990 (Correct Answer) (Chosen option)
442/990
- (D) 452/990
452/990

Question No.40

Marks: 2.50

Bookmark

A shopkeeper sold goods for \$29520 and made a profit of 23% in the process. Find his profit percent if he had sold his goods for \$25800.
एक दुकानदार ने \$29520 में सामान बेचा और इस प्रक्रिया में 23% का लाभ कमाया। यदि उसने अपना माल \$25800 में बेचा होता, तो उसका लाभ प्रतिशत ज्ञात कीजिए।

- (A) 8.5
8.5
- (B) 5.5
5.5
- (C) 6.5
6.5
- (D) 7.5 (Correct Answer) (Chosen option)
7.5

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

Question No.1

Marks: 2.50

Bookmark

Which among the following boards, decide on transfers, postings, promotions, and other service related issues of police force?
निम्नलिखित में से कौन सा बोर्ड पुलिस बल के स्थानान्तरण, पोस्टिंग, पदोन्नति, और सेवा संबंधी अन्य मुद्दों पर फैसला लेता है?

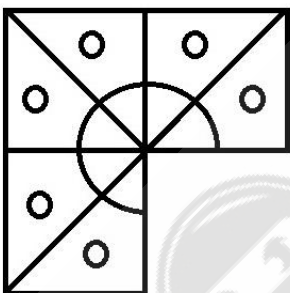
- (A) Police Establishment Board (Correct Answer) (Chosen option)
पुलिस स्थापना बोर्ड
- (B) State Security Commission
राज्य सुरक्षा आयोग
- (C) Staff selection commission
कर्मचारी चयन आयोग
- (D) Police Complaints Authorities
पुलिस शिकायत प्राधिकरण

Question No.2

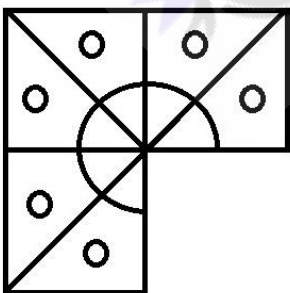
Marks: 2.50

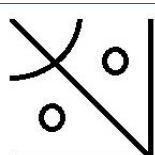
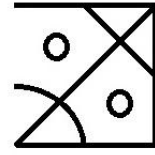
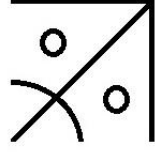
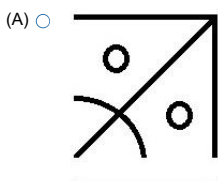
Bookmark

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

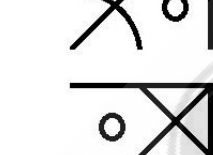


निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प दी गई आकृति को उत्तम रूप से पूर्ण करेगा?





(Correct Answer) (Chosen option)



Question No.3

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?
O, E, A, T, U

निम्नलिखित पांच में से चार एक निश्चित रूप से एक जैसे हैं और इसलिए एक समूह बनाते हैं। वह कौन सा है जो उस समूह से संबंधित नहीं है?

O, E, A, T, U

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

T

(B) O

O

(C) A

A

(D) U

U

Question No.4

Marks: 2.50

Bookmark

Find the next number in the series.

16, 109, 198, 283, 364, ?

श्रेणी में अगली संख्या ज्ञात कीजिए।

16, 109, 198, 283, 364, ?

(A) 461

461

(B) 471

471

(C) 451

451

(D) 441 (Correct Answer) (Chosen option)

441

Question No.5

Marks: 2.50

Bookmark

A stands in the 45th position from the front of the queue and there are 5 persons between A and B. B stands after A. If the first 10 persons are removed from the queue then what is the position of B from the front of the queue?

A, पंक्ति के आरंभ से 45वें स्थान पर खड़ा है तथा A और B के बीच 5 व्यक्ति हैं। B, A के बाद खड़ा है। यदि पहले 10 व्यक्तियों को पंक्ति से हटा दिया जाता है तो पंक्ति के आरंभ से B का स्थान कौन सा होगा?

(A) 43

43

(B) 41 (Correct Answer) (Chosen option)

41

(C) 45

45

(D) 47

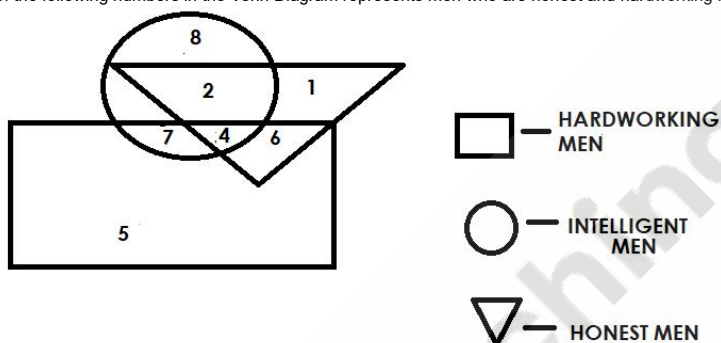
47

Question No.6

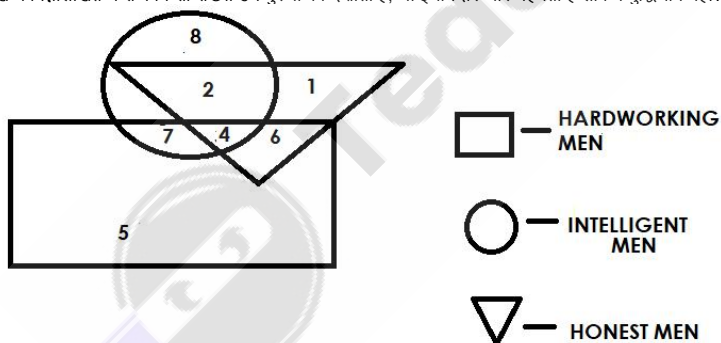
Marks: 2.50

Bookmark

Which of the following numbers in the Venn Diagram represents men who are honest and hardworking but not intelligent?



वेन आरेख में निम्नलिखित में से कौन सी संख्या उन प्रूषों को दर्शाती है, जो ईमानदार और मेहनती हैं लेकिन ब्रह्मिमान नहीं?



(A) 1

1

(B) 5

5

(C) 6 (Correct Answer) (Chosen option)

6

(D) 4

4

Question No.7

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?

दी गई जानकारी को ध्यान से पढ़ें 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?

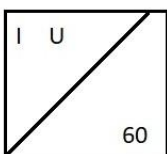
- (A) Paternal Uncle
पैटरनल अंकल
(B) Paternal Aunt
पैटरनल आंट
(C) Maternal Uncle (Correct Answer) (Chosen option)
मैटरनल अंकल
(D) Maternal Aunt
मैटरनल आंट

Question No.8

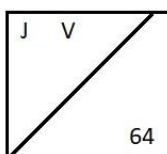
Marks: 2.50

Bookmark

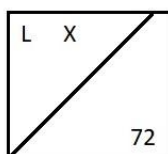
Find the odd image out in the given series.



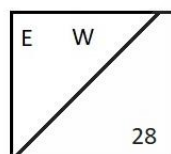
(1)



(2)

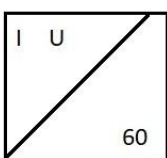


(3)

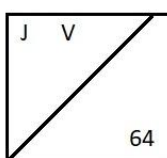


(4)

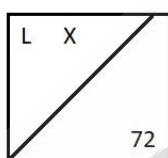
दी गई श्रेणी में असंगत छवि ज्ञात कीजिए।



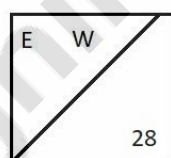
(1)



(2)



(3)



(4)

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

Question No.9

Marks: 2.50

Bookmark

If 3 is subtracted from the middle digit of each of the following numbers and then the position of the digits are reversed, which of the following will be the first digit of the middle number?

- 954 273 564 782 442
यदि निम्नलिखित संख्याओं में प्रथमे के मध्य अंक से 3 घटाया जाता है और फिर अंकों की स्थिति को व्युक्तमें लिखा जाता है, तो निम्न में से कौन सा मध्य संख्या का पहला अंक होगा?
954 273 564 782 442
(A) 5
5
(B) 4 (Correct Answer) (Chosen option)
4
(C) 7
7
(D) 3
3

Question No.10

Marks: 2.50

Bookmark

If R = 52, P = 5, Q = 8, S = 4, T = 2, then $R + S + P \times Q - T = ?$

- यदि R = 52, P = 5, Q = 8, S = 4, T = 2, तो $R + S + P \times Q - T = ?$
(A) 51 (Correct Answer) (Chosen option)
51
(B) 28
28
(C) 45
45
(D) 37
37

Question No.11Marks: 2.50
Bookmark **In this question, relationship between different elements is shown in the statement. This statement is followed by two conclusions:****Statement:** $H < I \leq S = T; Y < R \leq O < T$ **Conclusions:**

- i) $H < O$
- ii) $I < R$

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 का संबंध दर्शाया गया है। इस कथन के बाद दो निष्कर्ष दिए हैं:

कथन : $H < I \leq S = T; Y < R \leq O < T$ **निष्कर्ष :**

- i) $H < O$
- ii) $I < R$

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

Question No.12Marks: 2.50
Bookmark A girl walks 20km towards East, turns a right, a left and finally a right before taking another right. Which direction is she facing now?
एक लड़की पूर्व की ओर 20km चलती है, दाँईं मुड़ती है, बाँईं मुड़ती है और अंत में दाँईं मुड़ने से पहले एक बार और दाँईं मुड़ती है। वह अब किस दिशा की ओर अभिमुख है?

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

Question No.13Marks: 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 / वर्ण युग्म है।

- (A) Apple
Apple
- (B) Mango
Mango
- (C) Beetroot (Correct Answer) (Chosen option)
Beetroot
- (D) Guava
Guava

Question No.14Marks: 2.50
Bookmark

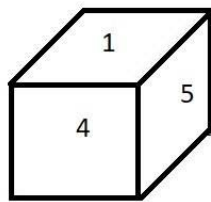
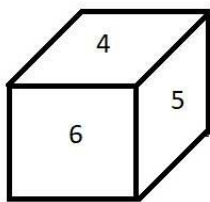
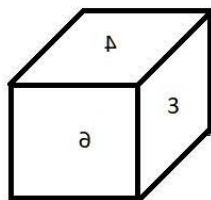
"Granth Sahib" is the sacred script of:

"ਪ੍ਰਾਥਮਿਕ" ਕਿਸ ਧਰਮ ਕਾ ਪਾਵਿਤ੍ਰ ਗ੍ਰਹਿ ਹੈ?

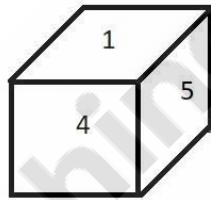
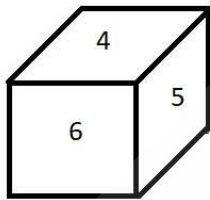
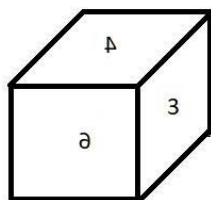
- (A) Sikhism (Correct Answer) (Chosen option)
ਸਿੱਖ ਧਰਮ
- (B) Christianity
ਇਸਾਈ ਧਰਮ
- (C) Islam
ਇਸਲਾਮ
- (D) Hinduism
ਹਿੰਦੂ ਧਰਮ

Question No.15Marks:
2.50
Bookmark

A dice is numbered from 1 to 6. Which number is opposite to 4?



एक पासा 1 से 6 तक संख्याकित है। कौन सी संख्या 4 के विपरीत है?



(A) 2 (Correct Answer)
2

(B) 3
3

(C) 5
5

(D) 1 (Chosen option)
1

Question No.16

Marks: 2.50

Bookmark

Find the next number in the series.

4, 7, 16, 29, 62, ?

श्रेणी में अगली संख्या ज्ञात कीजिए।

4, 7, 16, 29, 62, ?

(A) 120 (Chosen option)
120

(B) 123
123

(C) 119 (Correct Answer)
119

(D) 121
121

Question No.17

Marks: 2.50

Bookmark

The first jail training school in India was established in which state?

भारत में पहला जेल प्रशिक्षण स्कूल किस राज्य में स्थापित किया गया था?

- (A) Madhya Pradesh
मध्य प्रदेश
- (B) Andhra Pradesh
आंध्र प्रदेश
- (C) Uttar Pradesh (Correct Answer) (Chosen option)
उत्तर प्रदेश
- (D) Kerala
केरल

Question No.18

Marks: 2.50

Bookmark

Replace the question mark with an option that follows the same logic applied in the first pair.
530:2::612: ?
प्रश्न चिह्न को उस विकल्प के साथ प्रतिस्थापित कीजिए जो पहले युम में लागू तर्क का अनुसरण करता है

530:2::612: ?

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

Question No.19

Marks: 2.50

Bookmark

If the second half of the word EXCRUCIATING is reversed, which of the following will be the fifth to the right of the second letter from the left end?
यदि शब्द EXCRUCIATING के दूसरे आधे हिस्से को व्युक्तम में लिखा जाता है, तो निम्नलिखित में से कौन सा अक्षर बाएं छोर से दूसरे अक्षर की दाईं ओर पांचवें स्थान पर होगा?

- (A) T
T
- (B) I
I
- (C) G (Correct Answer) (Chosen option)
G
- (D) N
N

Question No.20

Marks: 2.50

Bookmark

In which year "The Family Court Act" was enacted by Parliament of India?
भारत के संसद द्वारा "पारिवारिक न्यायालय अधिनियम" किस वर्ष में अधिनियमित किया गया था?

- (A) 1994
1994
- (B) 1984 (Correct Answer) (Chosen option)
1984
- (C) 1980
1980
- (D) 1990
1990

Question No.21

Marks: 2.50

Bookmark

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

3, 7, 22, 45, 137, 273

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

- 3, 7, 22, 45, 137, 273
- (A) 45
45
- (B) 7
7
- (C) 22 (Chosen option)
22
- (D) 137 (Correct Answer)
137

Question No.22

Marks: 2.50

Bookmark

If all the vowels are replaced by the immediate next consonant from the English alphabet series in the word NEIGHBORHOOD, then the letters of the word are arranged alphabetically, which letter will be sixth to the right of the third letter from the left?

यदि NEIGHBORHOOD शब्द में सभी खरों को अंग्रेजी वर्णमाला शृंखला के ठीक अगले व्यंजन द्वारा बदल दिया जाता है, फिर शब्द के अक्षरों को वर्णनुक्रम में व्यवस्थित किया जाता है, तो कौन सा अक्षर बाएं से तीसरे अक्षर के दाईं ओर छठे स्थान पर होगा?

- (A) J
J
- (B) P (Correct Answer) (Chosen option)
P
- (C) R
R
- (D) N
N

Question No.23

Marks: 2.50

Bookmark

A boy starts from point A and walks 5km towards West; turns left and walks 7km and turns another left and walks 5km. He then walks 3km towards North; turns left and walks 3km; turns right and walks 4km. He then finally walks 5km after turning right and reaches B. How far is A from B?
एक लड़का बिंदु A से चलना शुरू करता है और पश्चिम की ओर 5km चलता है; बाएं मुड़ता है और 7km चलता है और एक बार फिर बाएं मुड़ता है और 5km चलता है। वह फिर उत्तर की ओर 3km चलता है; बाएं मुड़ता है और 3km चलता है; बाएं मुड़ता है और 4km चलता है। अंत में वह फिर दाईं ओर मुड़ने के बाद 5km चलता है और B तक पहुंचता है। A, B से कितनी दूर है?

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

Question No.24

Marks: 2.50

Bookmark

A box containing the denominations of twenty-five paise coins, fifty paise coins and one rupee coins amount to Rs.420. There are equal number of coins in all denominations. What is the total number of coins in the box?
एक बॉक्स में पचीस पैसे, पचास पैसे और एक रुपए के मूल्यवारों के सिक्के हैं जिनकी कुल राशि Rs.420 है। सभी मूल्यवारों के सिक्के समान संख्या में हैं। बॉक्स में सिक्कों की कुल संख्या कितनी है?

- (A) 720 (Correct Answer) (Chosen option)
720
- (B) 270
270
- (C) 240
240
- (D) 760
760

Question No.25

Marks: 2.50

Bookmark

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

Butterfly : Caterpillar :: Pig : ??

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

Butterfly : Caterpillar :: Pig : ??

- (A) Kitten
Kitten
- (B) Joey
Joey
- (C) Shoat (Correct Answer) (Chosen option)
Shoat
- (D) Puppy
Puppy

Question No.26

Marks: 2.50

Bookmark

A is 8th from the left end. If A is shifted two places to the right, then A will be at the extreme right. How many persons are there in the row?
A, बाएँ छोर से 8वें स्थान पर है। यदि A को दो स्थान दाईं ओर स्थानांतरित किया जाता है, तो A सबसे दाईं ओर होगा। पंक्ति में कितने व्यक्ति हैं?

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

Question No.27

Marks: 2.50

Bookmark

If every alternate letter starting from B is deleted from the English alphabet series, which of the following will be the thirteenth letter from the right end?
यदि B से शुरू करते हुए प्रत्येक दूसरे अक्षर को अंग्रेजी वर्णमाला शृंखला से हटा दिया जाता है, तो निम्नलिखित में से कौन सा अक्षर दाएँ छोर से तेरहवें स्थान पर होगा?

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

Question No.28Marks: 2.50
Bookmark

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

58, 60, 63, 67, 75, 86, 99
दी गई श्रृंखला में निम्नलिखित में से कौन सी संख्या गलत है?

- 58, 60, 63, 67, 75, 86, 99
- (A) 67 (Correct Answer)
67
- (B) 86
86
- (C) 60 (Chosen option)
60
- (D) 75
75

Question No.29Marks: 2.50
Bookmark

Arun's wife is the sister of Neha. How is Neha's mother related to Arun?

अरुण की पत्नी, नेहा की बहन है। नेहा की माँ का अरुण से क्या संबंध है?

(A) Father in law
सपुत्र

(B) Mother in law (Correct Answer) (Chosen option)
सास

(C) Brother in law
ब्रदर-इन-लॉ

(D) Sister in law
सिस्टर-इन-लॉ

Question No.30Marks: 2.50
Bookmark

National Investigation Agency (NIA) set up under the _____.

राष्ट्रीय जांच एजेंसी (एनआईए) _____ के तहत स्थापित की गई।

(A) Unlawful Activities (Prevention) Act, 1967
गैरकानूनी गतिविधियां (रोकथाम) अधिनियम, 1967

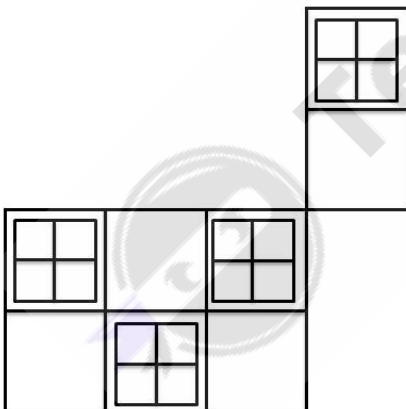
(B) National Investigation Agency Act, 2008 (Correct Answer) (Chosen option)
राष्ट्रीय जांच एजेंसी अधिनियम, 2008

(C) Anti-Hijacking Act, 1982
अपहरण विरोधी अधिनियम, 1982

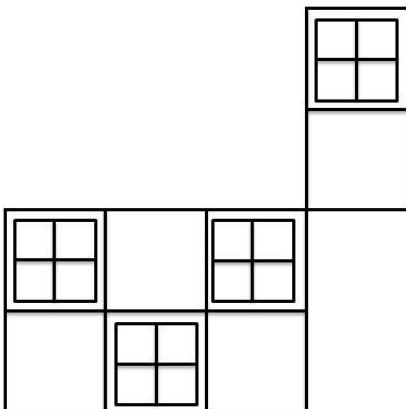
(D) Delhi Special Police Establishment Act, 1946.
दिल्ली विशेष पुलिस स्थापना अधिनियम, 1946

Question No.31Marks: 2.50
Bookmark

How many squares are there in the given figure?



दी गई आकृति में कितने वर्ग हैं?



- (A) 20
20
- (B) 21
21
- (C) 24
24
- (D) 30 (Correct Answer) (Chosen option)
30

Question No.32

Marks: 2.50
Bookmark

P is the brother of T and S whose mother is U. R is the daughter of S whose wife is Q. How is Q related to U?
P, T और S का भाई है, जिनकी माँ U है। R, S की बेटी है, जिसकी पत्नी Q है। Q का U से क्या संबंध है?

- (A) Niece
नीस
- (B) Mother-in-law (Chosen option)
सास
- (C) Daughter
बेटी
- (D) Daughter-in-law (Correct Answer)
पुत्रवधु

Question No.33

Marks: 2.50
Bookmark

In a certain code language, if GRACE is coded as VKEIG, then how is RADIO coded in that language?
एक निश्चित कूटभाषा में, यदि GRACE को VKEIG के रूप में कूटबद्ध किया जाता है, तो उस भाषा में RADIO को कैसे कूटबद्ध किया जाएगा?

- (A) VOJGX
VOJGX
- (B) EVHSM (Correct Answer) (Chosen option)
EVHSM
- (C) IZWRL
IZWRL
- (D) VEHMS
VEHMS

Question No.34

Marks: 2.50
Bookmark

Pointing to a girl, a lady said, "She is my husband's brother's wife's only son's sister." How is the girl related to the lady's husband?
एक लड़की की ओर इशारा करते हुए एक महिला ने कहा, "वह मेरे पति के भाई की पत्नी के इकलौते बेटे की बहन है।" लड़की का महिला के पति से क्या संबंध है?

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

Question No.35

Marks: 2.50
Bookmark

Which of the following sections of Indian Penal Code provides punishment for rape?
भारतीय दंड संहिता की निम्नलिखित में से कौन सी धारा बलाकार के लिए सजा का प्रावधान करती है?

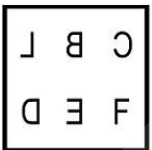
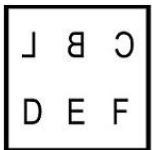
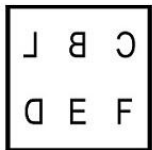
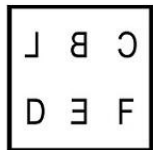
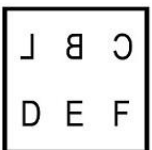
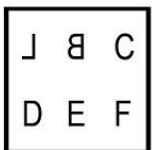
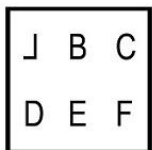
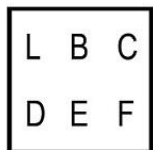
- (A) Section 376 IPC (Correct Answer) (Chosen option)
धारा 376 IPC
- (B) Section 147 IPC
धारा 147 IPC
- (C) Section 140 IPC
धारा 140 IPC

(D) Section 144 IPC
धारा 144 IPC

Question No.36

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?



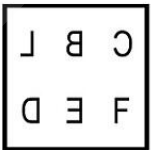
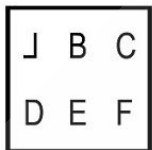
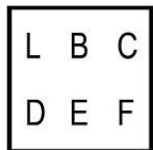
(1)

(2)

(3)

(4)

निम्नलिखित (1), (2), (3), (4) संख्यांकित छवियों में से दी गई श्रेणी के लिए अगली छवि कौन सी होगी?



(1)

(2)

(3)

(4)

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

Question No.37

Marks: 2.50
Bookmark

In a certain code language, if ALTER is coded as 11220518, then how is DEPTH coded in that language?
एक निश्चित कूटभाषा में, यदि ALTER को 11220518 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है, तो उस भाषा में DEPTH को कैसे कूटबद्ध किया जाएगा?

- (A) 5416208
5416208
(B) 4506218
4506218
(C) 5406218

5406218

- (D) 4516208 (Correct Answer) (Chosen option)
4516208

Question No.38

Marks: 2.50
Bookmark

Which one of the following writs is issued to courts, corporation or a person directing them to perform their public duty?
निम्नलिखित में से कौन सा आजापत्र (रिट) अदालतों, निगमों या एक व्यक्ति को जारी किया जाता है जो उन्हें अपना सार्वजनिक कर्तव्य करने के लिए निर्देश देता है?

- (A) Quo Warranto
अधिकार-पृष्ठा (कुओ वारटो)
(B) Mandamus (Correct Answer) (Chosen option)
परमादेश (मैंडमस)
(C) Prohibition
निषेध (प्रोहिबिशन)
(D) Habeas Corpus
बन्दी प्रत्यक्षीकरण (हैबियस कॉरपस)

Question No.39

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 on its trains to encourage people to use public transport.

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 करें।

इसके कारण आप संभवतः अपने अगली परिवारिक 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 ट्रेनों, ट्रामों और बर्सों में यात्रा को निःशुल्क करने का प्रयास कर रहा है। उदारवादी प्रधानमंत्री ज़ेवियर बेट्टेल की पुनः चुनी हुई गठबंधन सरकार ने कहा कि 2020 की शुरुआत से "लक्समबर्ग" के राज्य क्षेत्र के फ्रैंड डची में निःशुल्क सार्वजनिक परिवहन की शुरुआत की जाएगी।

लक्समबर्ग के मुख्य परिवहन संघ एफ.एन.सी.टी.टी.एफ.ई.एल.-लैंडसवरबैड 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 पहुंचेगा। मेरेंज ने एफपी 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 चिंता थी कि ग्रामीण इलाकों के लोग निःशुल्क यात्रा से लाभान्वित नहीं होंगे।

कथन:

लक्समबर्ग जनता को सार्वजनिक वाहनों के उपयोग हेतु प्रोत्साहित करने के लिए अपनी रेलगाड़ियों पर यात्रा को निःशुल्क करना चाहता है।

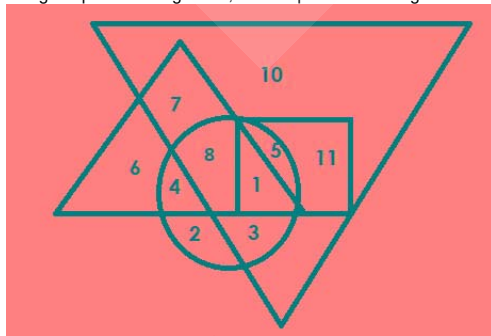
निम्नलिखित विकल्पों में से उपर्युक्त विकल्प का चयन करें

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

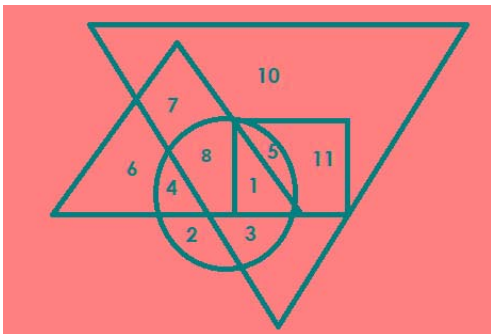
Question No.40

Marks: 2.50
Bookmark

Which of the following numbers in the Venn Diagram represents only MBA graduates, where the biggest triangle represents MBA graduates, the second bigger triangle represents Engineers, circle represents M.Sc graduates and Square represents MCA graduates?



वेन आरेख में निम्नलिखित में से कौन सी संख्या केवल MBA सातकों को दर्शाती है, जहां सबसे बड़ा त्रिभुज MBA सातकों को दर्शाता है, दूसरा बड़ा त्रिभुज इंजीनियर्स को दर्शाता है, वृत्त M.Sc सातकों को दर्शाता है और वर्ग MCA सातकों को दर्शाता है?



- (A) 8
8
- (B) 10 (Correct Answer) (Chosen option)
10
- (C) 2
2
- (D) 3
3

