



Teachingninja.in



Latest Govt Job updates



Private Job updates



Free Mock tests available

Visit - teachingninja.in

UP Police SI

Previous Year Paper

16 Nov 2021 Shift 3



Exam Date: 16-Nov-2021 Exam

Time: 16:00-18:00

Post Name: SI Civil 2021

GENERAL HINDI - GENERAL HINDI

Question No.1

Marks: 2.50

Bookmark

निम्न में से कौन-सा शब्द तद्देव नहीं है?

(A) खाट
खाट

(B) खेत
खेत

(C) खाँसी
खाँसी

(D) क्षत्रिय (Correct Answer) (Chosen option)
क्षत्रिय

Question No.2

Marks: 2.50

Bookmark

"अन्याय सहकर बैठ रहना, यह महा दुष्कर्म है, न्यायार्थ अपने बन्धु को भी, दण्ड देना धर्म है। इस तत्व पर ही कौरवों से, पाण्डवों का रण हुआ, जो भव्य भारतवर्ष के, कल्पान्त का कारण हुआ।।" में कौन-सा छन्द है?

(A) भूजग्नयात
भूजग्नयात

(B) हरिगीतिका (Correct Answer) (Chosen option)
हरिगीतिका

(C) मालिनी
मालिनी

(D) शार्दूलविक्रीडित
शार्दूलविक्रीडित

Question No.3

Marks: 2.50

Bookmark

"ज्ञान राशि के संचित कोश का नाम साहित्य है।" यह किसकी प्रसिद्ध उकित है?

"ज्ञान राशि के संचित कोश का नाम साहित्य है।" यह किसकी प्रसिद्ध उकित है?

(A) मैथिलीशरण गुप्त (Chosen option)
मैथिलीशरण गुप्त

(B) महावीर प्रसाद द्विवेदी (Correct Answer)
महावीर प्रसाद द्विवेदी

(C) हजारी प्रसाद द्विवेदी
हजारी प्रसाद द्विवेदी

(D) रामविलास शर्मा
रामविलास शर्मा

Case Study - 4 to 6

7.50

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

जो विद्या की इच्छा रखता है, वह विद्यार्थी है। मनुष्य जीवन भर कुछ न कुछ सीखने की इच्छा रखता है इस दृष्टि से वह सदैव विद्यार्थी रहता है, किन्तु सूखल रूप से मानव-जीवन में विद्यार्थी काल बहुत लंबा समय नहीं है। यह मनुष्य के जीवन का स्थिरिंग काल है। विद्यार्थी जीवन हँसने-हँसाने का समय है। खेल-खेल में पढ़ाई का अभ्यास इसी उम्र में होता है। माता-पिता लाड़-प्यार करते हैं परिवारजन सेह की वर्षा से अबोध मन को गुदामाते हैं। निय नए मित्र बनते हैं, छेड़-छाड़ चलती है। कभी-कभी बात बढ़ जाती है और नोबत मारपीट, हाथापाई तक आ जाती है परंतु सारा द्वेष, समस्त ग्रोथ, सारी कड़वाहट दूसरे पल ही नष्ट हो जाती है। आज जिससे लड़े, कल उसी के साथ बैठ मीठी-मीठी बातें करने का दृश्य दिखाई देता है। खाने-पीने और मौज उड़ान का यह मस्ताना मौसम चाहे कितना छोटा क्यों न हो, लुभावना और सुहावना होता है। अतः यह आवश्यक है कि प्रत्येक व्यक्ति अपने जीवन के इस स्वर्णिम काल का, जो लौट कर आनेवाला नहीं है, भरपूर लुभ्य उठाए।

Question No.4

Marks: 2.50

Bookmark

विद्यार्थी-जीवन का आपसी लड़ाई-झगड़ा जल्दी समाप्त हो जाने का कारण है –

(A) अकेले रह जाने का आतंक
अकेले रह जाने का आतंक

(B) अध्यापक द्वारा दंडित किए जाने का भय
अध्यापक द्वारा दंडित किए जाने का भय

(C) बचपन से ही अनुशासन सिखाया जाता है
बचपन से ही अनुशासन सिखाया जाता है

(D) मन की सरत, निष्कर्ष भावना (Correct Answer) (Chosen option)
मन की सरत, निष्कर्ष भावना

Question No.5

Marks: 2.50

Bookmark

विद्यार्थी जीवन मोहक है क्योंकि –

(A) परिवार, विद्यालय एवं मित्रों के बीच सर्वत्र आत्मीय वातावरण विद्यमान रहता है (Correct Answer) (Chosen option)

(B) प्रत्येक इच्छा माता-पिता द्वारा पूरी की जाती है
प्रत्येक इच्छा माता-पिता द्वारा पूरी की जाती है

(C) अत्यकालिक है
अत्यकालिक है

(D) किसी प्रकार के अनुशासन की अपेक्षा नहीं होती
किसी प्रकार के अनुशासन की अपेक्षा नहीं होती

Question No.6

Marks: 2.50

Bookmark

प्रस्तुत गद्यांश में किस पर जोर दिया गया है?

प्रस्तुत गद्यांश में किस पर जोर दिया गया है?

(A) स्फूर्ती शिक्षा पर
स्फूर्ती शिक्षा पर

(B) विद्यार्थी-जीवन की विशेष मानसिकता पर (Correct Answer) (Chosen option)
विद्यार्थी-जीवन की विशेष मानसिकता पर

(C) अनुशासन पर
अनुशासन पर

(D) चरित्र निर्माण पर
चरित्र निर्माण पर

Question No.7

Marks: 2.50

Bookmark

"रिपु-आत्मन की कुंडली करि जोगिनी चबात। पीबहि में पागी मनो, जुबति जलेबी खात।" यहाँ कौन-सा रस है?
"रिपु-आत्मन की कुंडली करि जोगिनी चबात। पीबहि में पागी मनो, जुबति जलेबी खात।" यहाँ कौन-सा रस है?

(A) क्रोध (Chosen option)
क्रोध

(B) भयानक
भयानक

(C) रोद्र
रोद्र

(D) वीभत्स (Correct Answer)
वीभत्स

Question No.8

Marks: 2.50

Bookmark

"देख लौ साकेत नगरी है यही, स्वर्ग से मिलने गगन जा रही है।" में कौन-सा अलंकार है?
"देख लौ साकेत नगरी है यही, स्वर्ग से मिलने गगन जा रही है।" में कौन-सा अलंकार है?

(A) रूपक
रूपक

(B) अतिशयोक्ति (Correct Answer) (Chosen option)
अतिशयोक्ति

(C) श्लोष
श्लोष

(D) उपमा
उपमा

Question No.9

Marks: 2.50

Bookmark

संधि का विलोम शब्द है -
संधि का विलोम शब्द है -

(A) संचय (Chosen option)
संचय

(B) विभेद
विभेद

(C) विग्रह (Correct Answer)
विग्रह

(D) विरत
विरत

Question No.10

Marks: 2.50

Bookmark

अर्थ की दृष्टि से कौन-सा शब्द 'अजा' से संबद्ध नहीं है?
अर्थ की दृष्टि से कौन-सा शब्द 'अजा' से संबद्ध नहीं है?

(A) दशरथ के पिता का नाम
दशरथ के पिता का नाम

(B) बकरा
बकरा

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

(D) ब्रह्मा
ब्रह्मा

Question No.11

Marks: 2.50

Bookmark

गंगा संज्ञा का कौन-सा प्रकार है?
गंगा संज्ञा का कौन-सा प्रकार है?

(A) भाववाचक संज्ञा
भाववाचक संज्ञा

(B) व्यक्तिवाचक संज्ञा (Correct Answer) (Chosen option)
व्यक्तिवाचक संज्ञा

(C) जातिवाचक संज्ञा
जातिवाचक संज्ञा

(D) समूहवाचक संज्ञा
समूहवाचक संज्ञा

Question No.12

Marks: 2.50

Bookmark

निम्नलिखित में से हिंदी का प्रथम महाकाव्य किसे माना जाता है?
निम्नलिखित में से हिंदी का प्रथम महाकाव्य किसे माना जाता है?

(A) वीसलदेव रासो
वीसलदेव रासो

(B) खुमाण रासो
खुमाण रासो

(C) पृथ्वीराज रासो (Correct Answer) (Chosen option)
पृथ्वीराज रासो

(D) परमात रासो
परमात रासो

Question No.13Marks: 2.50
Bookmark

निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द पुल्लिंग है?
निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द पुल्लिंग है?

(A) मेहनत (Chosen option)
मेहनत

(B) आहार (Correct Answer)
आहार

(C) रंगत
रंगत

(D) चाहत
चाहत

Question No.14Marks: 2.50
Bookmark

निम्न में से कौन-सा शब्द तद्देव नहीं है?
निम्न में से कौन-सा शब्द तद्देव नहीं है?

(A) दूध
दूध

(B) दमन (Correct Answer)
दमन

(C) दूज (Chosen option)
दूज

(D) दही
दही

Question No.15Marks: 2.50
Bookmark

हिंदी में तुलनात्मक आलोचना का प्रारम्भ किसने किया?
हिंदी में तुलनात्मक आलोचना का प्रारम्भ किसने किया?

(A) महावीर प्रसाद द्विवेदी (Chosen option)
महावीर प्रसाद द्विवेदी

(B) पद्मासिंह शर्मा (Correct Answer)
पद्मासिंह शर्मा

(C) मिश्र बंधु
मिश्र बंधु

(D) लाला भगवान दीन
लाला भगवान दीन

Question No.16Marks: 2.50
Bookmark

'आनंद घर आया थोड़ी देर रुका और चला गया' इस वाक्य में उचित विराम चिह्न कौन-सा होगा?
'आनंद घर आया थोड़ी देर रुका और चला गया' इस वाक्य में उचित विराम चिह्न कौन-सा होगा?

(A) अर्द्ध विराम
अर्द्ध विराम

(B) प्रश्न चिह्न
प्रश्न चिह्न

(C) अत्यंत विराम (Correct Answer) (Chosen option)
अत्यंत विराम

(D) उप विराम
उप विराम

Question No.17Marks: 2.50
Bookmark

जैसा करोगे, जैसा भरोगे में सर्वनाम का कौन-सा भेद है?
जैसा करोगे, जैसा भरोगे में सर्वनाम का कौन-सा भेद है?

(A) अनिश्चयवाचक
अनिश्चयवाचक

(B) निश्चयवाचक
निश्चयवाचक

(C) प्रश्नवाचक
प्रश्नवाचक

(D) संबंधवाचक (Correct Answer) (Chosen option)
संबंधवाचक

Question No.18Marks: 2.50
Bookmark

'बात बड़ी सरस थे कहते बिहारी, छोटे बड़े सकल का हित चाहते थे। अत्यंत प्यार सँग थे मिलते सबों से, वे थे सहायक बड़े दुःख के दिनों के।' में कौन-सा छन्द है?
'बात बड़ी सरस थे कहते बिहारी, छोटे बड़े सकल का हित चाहते थे। अत्यंत प्यार सँग थे मिलते सबों से, वे थे सहायक बड़े दुःख के दिनों के।' में कौन-सा छन्द है?

(A) वसंततिलका (Correct Answer)
वसंततिलका

(B) मंदाक्राता
मंदाक्राता

(C) सवैया
सवैया

(D) द्वर्वै (Chosen option)
द्वर्वै

Question No.19Marks: 2.50
Bookmark

निम्नलिखित में से भाववाच्य वाक्य का चयन कीजिए।
निम्नलिखित में से भाववाच्य वाक्य का चयन कीजिए।

(A) मैं उठ नहीं सकता। (Chosen option)
मैं उठ नहीं सकता।

(B) हमारे द्वारा रास्ता आसानी से पार किया गया।
हमारे द्वारा रास्ता आसानी से पार किया गया।

(C) उसके द्वारा भोजन पकाया गया।

उसके द्वारा भोजन पकाया गया।
(D) मेरे भाई से लड़ा नहीं जा सका। (Correct Answer)
मेरे भाई से लड़ा नहीं जा सका।

Marks: 2.50
Bookmark

Question No.20

जो मुश्किल से खाया जा सके इस वाक्यांश के लिए उपयुक्त शब्द लिखिए।
जो मुश्किल से खाया जा सके इस वाक्यांश के लिए उपयुक्त शब्द लिखिए।
(A) दुष्कर
दुष्कर
(B) विषम
विषम
(C) दुर्भक्ष (Correct Answer)
दुर्भक्ष
(D) दुर्लभ (Chosen option)
दुर्लभ

Question No.21

Marks: 2.50
Bookmark

अमीर खुसरो के ढंग पर मुकरियाँ किसने लिखी?
अमीर खुसरो के ढंग पर मुकरियाँ किसने लिखी?
(A) अमिकाकात व्यास
अमिकाकात व्यास
(B) गिरधर कविराय
गिरधर कविराय
(C) हरिऔथ (Chosen option)
हरिऔथ
(D) भारतेन्दु (Correct Answer)
भारतेन्दु

Question No.22

Marks: 2.50
Bookmark

हिन्दी की ज्ञानपीठ पुरस्कार प्राप्त सर्वप्रथम कृति कौन-सी है?
हिन्दी की ज्ञानपीठ पुरस्कार प्राप्त सर्वप्रथम कृति कौन-सी है?
(A) कितनी नावों में कितनी बार (Chosen option)
कितनी नावों में कितनी बार
(B) उर्वजी
उर्वजी
(C) चिंदेवरा (Correct Answer)
चिंदेवरा
(D) यामा
यामा

Question No.23

Marks: 2.50
Bookmark

निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द 'तनय' का पर्यायवाची है?
निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द 'तनय' का पर्यायवाची है?
(A) रात
रात
(B) पुत्र (Correct Answer)
पुत्र
(C) सागर
सागर
(D) पत्नी (Chosen option)
पत्नी

Question No.24

Marks: 2.50
Bookmark

'उत्थान' शब्द में कौन-सा उपसर्ग है?
'उत्थान' शब्द में कौन-सा उपसर्ग है?
(A) उत् (Correct Answer) (Chosen option)
उत्
(B) उथ्
उथ्
(C) उ
उ
(D) उता
उता

Question No.25

Marks: 2.50
Bookmark

निम्नलिखित बोलियों में किस बोली का विकास शौरसेनी अपभ्रंश से नहीं हुआ है?
निम्नलिखित बोलियों में किस बोली का विकास शौरसेनी अपभ्रंश से नहीं हुआ है?
(A) बधेती (Correct Answer)
बधेती
(B) बुदेती
बुदेती
(C) कन्नाजी
कन्नाजी
(D) ब्रजभाषा (Chosen option)
ब्रजभाषा

Question No.26

Marks: 2.50
Bookmark

'बच्चा रो रहा है।' इस वाक्य में किया का कौन-सा प्रकार है?
'बच्चा रो रहा है।' इस वाक्य में किया का कौन-सा प्रकार है?

(A) अनेकार्थक क्रिया
अनेकार्थक क्रिया

(B) **अकर्मक क्रिया (Correct Answer) (Chosen option)**
अकर्मक क्रिया

(C) पूर्वकालिक क्रिया
पूर्वकालिक क्रिया

(D) सकर्मक क्रिया
सकर्मक क्रिया

Question No.27

Marks: 2.50

Bookmark

'बचपन' संज्ञा का कौन-सा प्रकार है?
'बचपन' संज्ञा का कौन-सा प्रकार है?

(A) जातिवाचक संज्ञा
जातिवाचक संज्ञा

(B) समूहवाचक संज्ञा
समूहवाचक संज्ञा

(C) **भाववाचक संज्ञा (Correct Answer) (Chosen option)**
भाववाचक संज्ञा

(D) व्यक्तिवाचक संज्ञा
व्यक्तिवाचक संज्ञा

Question No.28

Marks: 2.50

Bookmark

"कबीरा सोईं पीर है, जे जाने पर पीर। जे पर पीर न जानईं सो काफिर बेपीर।" में कौन-सा अलंकार है?

"कबीरा सोईं पीर है, जे जाने पर पीर। जे पर पीर न जानईं सो काफिर बेपीर।" में कौन-सा अलंकार है?

(A) श्लेष
श्लेष

(B) रूपक
रूपक

(C) पुनरुक्ति
पुनरुक्ति

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

Question No.29

Marks: 2.50

Bookmark

'उसके द्वारा लिखा नहीं जा सकेगा।' इस वाक्य में वाच्य का कौन-सा प्रकार है?
'उसके द्वारा लिखा नहीं जा सकेगा।' इस वाक्य में वाच्य का कौन-सा प्रकार है?

(A) कर्तृ वाच्य
कर्तृ वाच्य

(B) कर्म वाच्य
कर्म वाच्य

(C) **भाव वाच्य (Correct Answer) (Chosen option)**
भाव वाच्य

(D) इनमें से कोई नहीं
इनमें से कोई नहीं

Question No.30

Marks: 2.50

Bookmark

दक्षिण भारत की भाषाएँ किस परिवार की हैं?
दक्षिण भारत की भाषाएँ किस परिवार की हैं?

(A) **द्रविड़ परिवार (Correct Answer) (Chosen option)**
द्रविड़ परिवार

(B) आर्य परिवार
आर्य परिवार

(C) उपर्युक्त दोनों
उपर्युक्त दोनों

(D) इनमें से कोई नहीं
इनमें से कोई नहीं

Question No.31

Marks: 2.50

Bookmark

निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द स्वीकृति नहीं है?
निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द स्वीकृति नहीं है?

(A) इच्छा
इच्छा

(B) **झारमुट (Correct Answer)**
झारमुट

(C) अंतर्याएँ (Chosen option)
अंतर्याएँ

(D) निराशा
निराशा

Question No.32

Marks: 2.50

Bookmark

'आपके घर मैं स्थूल आया था।' इस वाक्य में अधोरोक्ति शब्दों का सर्वनाम का प्रकार लिखिए।
'आपके घर मैं स्थूल आया था।' इस वाक्य में अधोरोक्ति शब्दों का सर्वनाम का प्रकार लिखिए।

(A) निश्चयवाचक सर्वनाम
निश्चयवाचक सर्वनाम

(B) अनिश्चयवाचक सर्वनाम
अनिश्चयवाचक सर्वनाम

(C) संबंधवाचक सर्वनाम
संबंधवाचक सर्वनाम

(D) **निजवाचक सर्वनाम (Correct Answer) (Chosen option)**
निजवाचक सर्वनाम

Question No.33Marks: 2.50
Bookmark

हिंदी साहित्य के प्रारम्भिक काल को 'आदिकाल' नाम किसने दिया?
हिंदी साहित्य के प्रारम्भिक काल को 'आदिकाल' नाम किसने दिया?

(A) हजारी प्रसाद द्विवेदी (Correct Answer)
हजारी प्रसाद द्विवेदी

(B) रामविलास शर्मा
रामविलास शर्मा

(C) रामकृष्ण वर्मा (Chosen option)
रामकृष्ण वर्मा

(D) मिश्र बंधु
मिश्र बंधु

Question No.34Marks: 2.50
Bookmark

निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द 'कृपण' का विलोम है?
निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द 'कृपण' का विलोम है?

(A) करिष्ण
करिष्ण

(B) कृतम्
कृतम्

(C) अधम
अधम

(D) दानी (Correct Answer) (Chosen option)
दानी

Question No.35Marks: 2.50
Bookmark

क्रिया के जिस रूप में कर्म की प्रधानता होती है और क्रिया का सीधा संबंध कर्म से होता, उसे क्या कहते हैं?
क्रिया के जिस रूप में कर्म की प्रधानता होती है और क्रिया का सीधा संबंध कर्म से होता, उसे क्या कहते हैं?

(A) कर्मवाच्य (Correct Answer)
कर्मवाच्य

(B) वाच्य
वाच्य

(C) कर्तवाच्य (Chosen option)
कर्तवाच्य

(D) भाववाच्य
भाववाच्य

Question No.36Marks: 2.50
Bookmark

'अशोक के फूल किसका प्रसिद्ध निबध्द है?
'अशोक के फूल किसका प्रसिद्ध निबध्द है?

(A) विद्यानिवास मिश्र
विद्यानिवास मिश्र

(B) रामचंद्र शुक्ल
रामचंद्र शुक्ल

(C) हजारी प्रसाद द्विवेदी (Correct Answer) (Chosen option)
हजारी प्रसाद द्विवेदी

(D) बाबू गुलाबराय
बाबू गुलाबराय

Question No.37Marks: 2.50
Bookmark

'इन तिलों में तेल नहीं' इस लोकोक्ति का सही अर्थ है -
'इन तिलों में तेल नहीं' इस लोकोक्ति का सही अर्थ है -

(A) किसी प्रकार के लाभ की संभावना का न होना (Correct Answer) (Chosen option)
किसी प्रकार के लाभ की संभावना का न होना

(B) निराशा हाथ लगना
निराशा हाथ लगना

(C) तिलों से तेल की आशा न करना
तिलों से तेल की आशा न करना

(D) तिलों से तेल का न निकलना
तिलों से तेल का न निकलना

Question No.38Marks: 2.50
Bookmark

संस्कृत के वे शब्द जो हिंदी में बिना किसी परिवर्तन के प्रयुक्त होते हैं, क्या कहलाते हैं?
संस्कृत के वे शब्द जो हिंदी में बिना किसी परिवर्तन के प्रयुक्त होते हैं, क्या कहलाते हैं?

(A) संस्कृत
संस्कृत

(B) देशज
देशज

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

(D) तद्वद
तद्वद

Question No.39Marks: 2.50
Bookmark

आलवार भक्तों की संख्या कितनी मात्री जाती है?
आलवार भक्तों की संख्या कितनी मात्री जाती है?

(A) बारह (Correct Answer)
बारह

(B) आठ
आठ

(C) चारह (Chosen option)

ग्यारह
(D) दस
दस

Question No.40

Marks: 2.50
Bookmark

आठवीं अनुसूची में कौन-सी भाषा नहीं है?
आठवीं अनुसूची में कौन-सी भाषा नहीं है?
(A) नेपाली
नेपाली
(B) बांडो
बांडो
(C) भोजपुरी (Correct Answer) (Chosen option)
भोजपुरी
(D) उडिया
उडिया

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

Question No.1

Marks: 2.50
Bookmark

Which Part of the Indian Constitution contains the 'emergency provisions'?
भारतीय संविधान के किस भाग में 'आपातकालीन प्रावधान' शामिल है?
(A) Part XX
भाग XX
(B) Part XV
भाग XV
(C) Part XII
भाग XII
(D) Part XVIII (Correct Answer) (Chosen option)
भाग XVIII

Question No.2

Marks: 2.50
Bookmark

Content of Article 31(1) of the original Constitution of India was reintroduced into it in the form of _____ by the Constitution (Forty-Fourth Amendment Act, 1978).
भारत के मूल संविधान के अनुच्छेद 31(1) की सामग्री को संविधान (चवालीसवां संशोधन अधिनियम, 1978) द्वारा _____ के रूप में इसमें पुनः प्रस्तुत किया गया था।
(A) Article 224-A
अनुच्छेद 224-A
(B) Article 290-A
अनुच्छेद 290-A
(C) Article 233-A
अनुच्छेद 233-A
(D) Article 300-A (Correct Answer) (Chosen option)
अनुच्छेद 300-A

Question No.3

Marks: 2.50
Bookmark

The Right to Information Act, 2005 is not applicable to _____.
सचिवालय का अधिकार अधिनियम, 2005 _____ पर लागू नहीं होता है।
(A) Public authorities
सरकारी प्राधिकरणों
(B) Private authorities (Correct Answer) (Chosen option)
निजी प्राधिकरणों
(C) other authorities funded by the Central Government
केंद्र सरकार द्वारा वित्त पोषित अन्य प्राधिकरणों
(D) other authorities funded by the State Government
राज्य सरकार द्वारा वित्त पोषित अन्य प्राधिकरणों

Question No.4

Marks: 2.50
Bookmark

Which among the following is an example of communicable disease?
निम्नलिखित में से कौन सा संक्रमणीय रोग का एक उदाहरण है?
(A) Tuberculosis (Correct Answer)
क्षय रोग
(B) Rickets
सूखा रोग
(C) Cancer (Chosen option)
कैंसर
(D) Diabetes
मधुमेह रोग

Question No.5

Marks: 2.50
Bookmark

Which of the following neighbouring countries, is a land-locked country?
निम्नलिखित में से कौन सा पड़ासी देश, एक भूमि-बंद देश है?
(A) Myanmar
म्यांगां
(B) China
चीन
(C) Bhutan (Correct Answer) (Chosen option)
भूटान
(D) Pakistan
पाकिस्तान

Question No.6

Marks: 2.50
Bookmark

Which of the following has the power to alter the Name of a state in India?
निम्नलिखित में से किसके पास भारत में किसी राज्य का नाम बदलने की शक्ति है?
(A) President of India
भारत के राष्ट्रपति
(B) Governor of the state

राज्य के राज्यपाल

(C) **Parliament of India (Correct Answer) (Chosen option)**
भारत की संसद

(D) State Legislature
राज्य विधानमंडल

Question No.7

Marks: 2.50
Bookmark

The Constituent Assembly met for the first time in New Delhi on:

नई दिल्ली में पहली बार संविधान सभा की बैठक कब हुई थी?

(A) December 26, 1946
26 दिसंबर, 1946

(B) January 26, 1947
26 जनवरी, 1947

(C) **December 9, 1946 (Correct Answer)**
9 दिसंबर, 1946

(D) November 26, 1946 (Chosen option)
26 नवंबर, 1946

Question No.8

Marks: 2.50
Bookmark

What is the process of vertical heating of the atmosphere known as?

वायुमंडल के ऊर्ध्व तापन की प्रक्रिया को क्या कहा जाता है?

(A) Conduction (Chosen option)
प्रवाहकत्त

(B) **Convection (Correct Answer)**
संवहन

(C) Radiation
विकिरण

(D) Advection
अभिवहन

Question No.9

Marks: 2.50
Bookmark

Which chemical compound is regarded as the Blue vitriol that is chiefly used as an insecticide, mordant and a fungicide?

कौन सा रासायनिक यौगिक ल्यू विट्रियाल के रूप में जाना जाता है जिसका उपयोग मुख्य रूप से एक कीटनाशक, रंगबंधक और एक कवकनाशी के रूप में किया जाता है?

(A) Potassium sulphate (Chosen option)
पोटेशियम सल्फेट

(B) Sodium sulphate
सोडियम सल्फेट

(C) Zinc sulphate
ज़िंक सल्फेट

(D) **Copper sulphate (Correct Answer)**
कॉपर सल्फेट

Question No.10

Marks: 2.50
Bookmark

The State has immunity under Section ___ of the National Security Act.

राष्ट्रीय सुक्ष्मा अधिनियम की धारा _____ के तहत राज्य को सरक्षण प्राप्त है।

(A) 13 (Chosen option)
13

(B) 15
15

(C) 14
14

(D) **16 (Correct Answer)**
16

Question No.11

Marks: 2.50
Bookmark

The National Commission for Protection of Child Rights shall consist 6 members, out of which at least _____ shall be women.

राष्ट्रीय बाल अधिकार संरक्षण आयोग में 6 सदस्य होंगे, जिनमें से कम से कम _____ महिलाएं होंगी।

(A) 4
4

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

(C) 3 (Chosen option)
3

(D) 5
5

Question No.12

Marks: 2.50
Bookmark

A road map that shows how evidence was collected, analyzed and preserved in order to be presented as evidence in court. This is called as _____.

वह रूपरेखा जो यह दर्शाती है कि अदालत में सबूत के रूप में प्रस्तुत करने के लिए सबूतों को एकत्र, विश्लेषित और संरक्षित कैसे किया गया था। इसे _____ कहा जाता है।

(A) Link Analysis
लिंक विश्लेषण

(B) Data cloning (Chosen option)
डेटा क्लोनिंग

(C) **Chain Of Custody (Correct Answer)**
कालानुक्रमिक प्रतोखन (वेन ऑफ कस्टडी)

(D) Recursive search
पुनरावर्ती खोज

Question No.13

Marks: 2.50
Bookmark

Which among the following deals with Article 44 of the Indian Constitution?

निम्नलिखित में से कोनसा भारतीय संविधान के अनुच्छेद 44 से संबंधित है?

(A) Minimise inequalities in income
आय में असमानताओं को कम करना

(B) **Uniform Civil Code (Correct Answer) (Chosen option)**
समान नागरिक (सिविल) संहिता

(C) Prohibition of cow slaughter
गौहत्या पर प्रतिबंध

(D) Promotion of co-operative societies
सहकारी समितियों को बढ़ावा देना

Question No.14

Marks: 2.50
Bookmark

In which year the All India Muslim League was founded?
अखिल भारतीय मुस्लिम लीग की स्थापना किस वर्ष में हुई थी?

(A) 1906 (Correct Answer) (Chosen option)
1906

(B) 1909
1909

(C) 1908
1908

(D) 1910
1910

Question No.15

Marks: 2.50
Bookmark

Retirement age of a member of the National Human Rights Commission is _____ years.
राष्ट्रीय मानवाधिकार आयोग के सदस्य की सेवानिवृत्ति की आयु _____ वर्ष है।

(A) 60
60

(B) 63
63

(C) 70 (Correct Answer) (Chosen option)
70

(D) 58
58

Question No.16

Marks: 2.50
Bookmark

In which year the first Delimitation Commission was constituted by the Government of India?
भारत सरकार द्वारा प्रथम परिसीमन आयोग किस वर्ष में गठित किया गया था?

(A) 1952 (Correct Answer) (Chosen option)
1952

(B) 1956
1956

(C) 1954
1954

(D) 1950
1950

Question No.17

Marks: 2.50
Bookmark

_____ means unauthorised use of others trademark on products and services.
_____ का अर्थ है उत्पादों और सेवाओं पर दूसरों के ट्रेडमार्क का अनधिकृत उपयोग।

(A) Anonymity
अनानमता (एनोनिमिटी)

(B) Nepotism (Chosen option)
स्वजन पक्षपात (नेपोटिज्म)

(C) Despotism
निरंकुशता (डिस्पोटिज्म)

(D) Trademark Infringement (Correct Answer)
ट्रेडमार्क उल्लंघन

Question No.18

Marks: 2.50
Bookmark

The 'Charge of income-tax' is defined under _____ of the Income Tax Act, 1961
आय कर का शुल्क, आयकर अधिनियम, 1961 की _____ के तहत परेभाषित किया गया है।

(A) Section 5
धारा 5

(B) Section 6
धारा 6

(C) Section 3
धारा 3

(D) Section 4 (Correct Answer) (Chosen option)
धारा 4

Question No.19

Marks: 2.50
Bookmark

Cactus is an example of which type of plant?
कैक्टस किस प्रकार के पौधे का एक उदाहरण है?

(A) Mosses
काई

(B) Mesophytes (Chosen option)
समान्दिद

(C) Hydrophytes
जलीय पादप

(D) Succulents (Correct Answer)
गुददार पादप

Question No.20

Marks: 2.50
Bookmark

In which year was Hampi declared a World Heritage site by UNESCO?
हैम्पी को किस वर्ष में यूनेस्को द्वारा विश्व विरासत स्थल घोषित किया गया था?

(A) 2006 (Chosen option)
2006

(B) 1986 (Correct Answer)
1986

(C) 1996
1996

(D) 1976
1976

Question No.21

Marks: 2.50
Bookmark

As per section 35 of the Uttar Pradesh Reorganisation Act, 2000, High Court at Allahabad ceased to have jurisdiction of _____ districts falling within the territory of State of Uttarakhand. उत्तर प्रदेश पुनर्गठन अधिनियम, 2000 की धारा 35 के अनुसार, इलाहाबाद में उच्च न्यायालय का उत्तरांचल राज्य के क्षेत्र में आने वाले _____ जिलों पर क्षेत्राधिकार समाप्त हो गया।

(A) 10
10
(B) 8 (Chosen option)
8
(C) 13 (Correct Answer)
13
(D) 16
16

Question No.22

Marks: 2.50
Bookmark

Which state has introduced the Rythu Bandhu scheme for farmers? किसानों के लिए किस राज्य ने रायधु बंधु योजना शुरू की है?

(A) Odisha
ओडिशा
(B) Madhya Pradesh
मध्य प्रदेश
(C) Telangana (Correct Answer) (Chosen option)
तेलंगाना
(D) Bihar
बिहार

Question No.23

Marks: 2.50
Bookmark

In a word document, the command Ctrl + Z is the shortcut to _____. एक वर्ड डॉक्यूमेंट में, Ctrl + Z कमांड, _____ का शॉर्टकट है।

(A) Save the document
डॉक्यूमेंट को सेव करने
(B) Adjust the zoom magnification
जूम मैपिंगिंग को समाप्त करने
(C) Undo the previous action (Correct Answer)
पिछली क्रिया को पूर्ववत् (अन्दु) करने
(D) Align the text to the center (Chosen option)
टेक्स्ट को मध्य में संरक्षित करने

Question No.24

Marks: 2.50
Bookmark

In which year did the Morarji Desai Government appoint the Second Backward Classes Commission under the chairmanship of BP Mandal? मरारजी देसाई सरकार ने किस वर्ष बीपी मंडल की अध्यक्षता में द्वितीय पिछली वर्ग आयोग की नियुक्ति की?

(A) 1979 (Correct Answer)
1979
(B) 1984 (Chosen option)
1984
(C) 1975
1975
(D) 1982
1982

Question No.25

Marks: 2.50
Bookmark

Which of the following ministries has launched the 'TRADE INFRASTRUCTURE FOR EXPORT SCHEME'? निम्नलिखित में से किस मंत्रालय ने नियंत्रित योजना के लिए व्यापार अवसरवना का शुभारंभ किया है?

(A) Ministry of Commerce & Industry (Correct Answer) (Chosen option)
वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय
(B) Ministry of External Affairs
विदेश मंत्रालय
(C) Ministry of Power
विद्युत मंत्रालय
(D) Ministry of Heavy Industries
भारी उद्योग मंत्रालय

Question No.26

Marks: 2.50
Bookmark

As per the census 2011, which district has the highest population density in India? 2011 की जनगणना के अनुसार, भारत में किस जिले में सबसे अधिक जनसंखा घनत्व है?

(A) North East Delhi (Correct Answer) (Chosen option)
उत्तर पूर्व दिल्ली
(B) Chennai
चेन्नई
(C) Gaya
गया
(D) Kolkata
कोलकाता

Question No.27

Marks: 2.50
Bookmark

In India, the Wholesale price index is released by:

भारत में थोक मूल्य संचाक निगमिति में से किसके द्वारा जारी किया जाता है?

(A) Central Statistical Organization (Chosen option)
केंद्रीय सांख्यिकी संगठन
(B) Reserve Bank of India
भारतीय रिजर्व बैंक
(C) Ministry of Finance
वित्त मंत्रालय
(D) The office of Economic Advisor (Correct Answer)

आर्थिक सलाहकार के कार्यालय

Question No.28

Marks: 2.50

Bookmark

The definition of the term 'Public servant' is defined under _____ of the Indian Penal Code, 1860.
लोक सेवक' शब्द की परिभाषा, भारतीय दंड संहिता, 1860 की _____ के तहत की गई है।

(A) Section 17
धारा 17
(B) Section 24
धारा 24
(C) Section 21 (Correct Answer) (Chosen option)
धारा 21
(D) Section 32
धारा 32

Question No.29

Marks: 2.50

Bookmark

In which among the following Schedules of the Indian Constitution "names of the states and their territorial extent" are mentioned?
भारतीय संविधान की नियमिति में से किस अनुसूची में "राज्यों के नाम और उनकी क्षेत्रीय सीमा" का उल्लेख किया गया है?

(A) 1st Schedule (Correct Answer) (Chosen option)
पहली अनुसूची
(B) 7th Schedule
सातवीं अनुसूची
(C) 11th Schedule
चारहवीं अनुसूची
(D) 3rd Schedule
तीसरी अनुसूची

Question No.30

Marks: 2.50

Bookmark

Who has the authority to make laws that restrict the fundamental rights of the members of police forces?
पुलिस वर्करों के कार्यालय को प्रतिबंधित करने वाले कानून को बनाने का अधिकार किसके पास है?

(A) State Legislature Only
केवल राज्य विधानमंडल
(B) Parliament of India Only (Correct Answer)
केवल भारत की संसद
(C) Both Parliament and State Legislature (Chosen option)
संसद और राज्य विधानमंडल दोनों
(D) Governor of the State
राज्य के राज्यपाल

Question No.31

Marks: 2.50

Bookmark

Which of the following Articles of the Indian Constitution deals with the Original Jurisdiction of the Supreme Court?
भारतीय संविधान की नियमिति में से कौन सा अनुच्छेद सर्वोच्च न्यायालय की अधिकृति से संबंधित है?

(A) Article 141 (Chosen option)
अनुच्छेद 141
(B) Article 133
अनुच्छेद 133
(C) Article 131 (Correct Answer)
अनुच्छेद 131
(D) Article 137
अनुच्छेद 137

Question No.32

Marks: 2.50

Bookmark

Which Schedule of the Indian Constitution was added by the 1st Constitutional Amendment Act of 1951?
भारतीय संविधान की किस अनुसूची को 1951 के प्रथम संविधानिक संशोधन अधिनियम द्वारा जोड़ा गया था?

(A) Ninth Schedule (Correct Answer)
नौवीं अनुसूची
(B) Fifth Schedule
पांचवीं अनुसूची
(C) Seventh Schedule (Chosen option)
सातवीं अनुसूची
(D) Eleventh Schedule
चारहवीं अनुसूची

Question No.33

Marks: 2.50

Bookmark

'To protect and improve the natural environment including forests, lakes rivers and wildlife' is a _____.
वन, झील, नदियों और कव्य-जीव सहित प्राकृतिक पर्यावरण की रक्षा करना और उसमें सुधार करना, एक _____ है।

(A) Personal right
वैयक्तिक अधिकार
(B) Legal right
विधिक अधिकार
(C) Fundamental right
मौलिक अधिकार
(D) Fundamental duty (Correct Answer) (Chosen option)
मौलिक कर्तव्य

Question No.34

Marks: 2.50

Bookmark

Which among the following is a statutory body in India?

नियमिति में से कौन सा भारत में एक वैधानिक निकाय है?

(A) National Disaster Management Authority (Correct Answer)
राष्ट्रीय आपदा प्रबंधन प्राधिकरण
(B) National Commission for backward classes
राष्ट्रीय पिछड़ा वर्ग आयोग
(C) NITI Aayog
नीति आयोग
(D) The Election Commission of India (Chosen option)

Question No.35

Marks: 2.50

Bookmark

Driving a motor vehicle at an excessive speed is punishable under _____.

अताधिक गति से मोटर वाहन चलाना _____ के तहत दंडनीय है।

(A) Section 110 of the Motor Vehicles Act, 1988
मोटर वाहन अधिनियम, 1988 की धारा 110

(B) Section 112 of the Motor Vehicles Act, 1988 (Chosen option)
मोटर वाहन अधिनियम, 1988 की धारा 112

(C) Section 183 of the Motor Vehicles Act, 1988 (Correct Answer)
मोटर वाहन अधिनियम, 1988 की धारा 183

(D) Section 186 of the Motor Vehicles Act, 1988
मोटर वाहन अधिनियम, 1988 की धारा 186

Question No.36

Marks: 2.50

Bookmark

The sovereign power of the State under which private property can be taken over for public use is called the _____.

राष्ट्र की संप्रभु शक्ति जिसके तहत निजी संपत्ति को सार्वजनिक उपयोग के लिए लिया जा सकता है, _____ कहलाती है।

(A) Power Of Appropriation
विनियोजन की शक्ति

(B) Power Of Sovereign Immunity
संप्रभु उच्चुक्ति की शक्ति

(C) Power Of Eminent Domain (Correct Answer) (Chosen option)
प्रखात डोमेन की शक्ति

(D) Power Of Confiscation
अधिहरण की शक्ति

Question No.37

Marks: 2.50

Bookmark

India's greatest gifts to humanity are the two epics, 'Ramayana' and _____.

मानवता को भारत के सबसे बड़े उपहार दो महाकाव्य रामायण और _____ हैं।

(A) Buddhacarita
बुद्धचरित

(B) Mahabharata (Correct Answer) (Chosen option)
महाभारत

(C) Panchatantra
पंचतन्त्र

(D) Arthashastra
अर्थशास्त्र

Question No.38

Marks: 2.50

Bookmark

In _____, the Supreme Court upheld the Right to Privacy under Article 21 of the Constitution of India.

केस में, उच्चतम न्यायालय ने भारतीय संविधान के अनुच्छेद 21 के तहत निजता के अधिकार को बरकरार रखा।

(A) Sunil Batra v. Delhi Administration & Others
सुनील बत्रा बनाम दिल्ली प्रशासन और अन्य

(B) ADM Jabalpur v. Shivkant Shukla
एडीएम जबलपुर बनाम शिवकांत शुक्ला

(C) Justice K.S. Puttaswamy (retd.) Vs. Union of India and ors. (Correct Answer)
न्यायमुर्ति के.एस. पुट्टस्वामी (सेवानिवृत्ति) बनाम भारतीय संघ और अन्य

(D) A.K.Gopalan VS. State of Madras (Chosen option)
ए.के. गोपालन बनाम मद्रास राज्य

Question No.39

Marks: 2.50

Bookmark

Which among the following is a subject included in the 11th Schedule of Indian Constitution?

निम्नलिखित में से कौन सा भारतीय संविधान की 11वीं अनुसूची में शामिल एक विषय है?

(A) Minor Forest Produce (Correct Answer) (Chosen option)
गौण वनप्रज

(B) Defence of India
भारत की सुरक्षा

(C) Foreign Loans
विदेशी ऋण

(D) Major Ports
प्रमुख बंदरगाह

Question No.40

Marks: 2.50

Bookmark

S-400 deal made by India is with _____.

भारत ने _____ के साथ S-400 सौदा किया है।

(A) Russia (Correct Answer) (Chosen option)
रूस

(B) USA
यू.एस.ए.

(C) China
चीन

(D) Israel
इजराइल

NUMERICAL AND MENTAL ABILITY TEST - NUMERICAL AND MENTAL ABILITY TEST

Question No.1

Marks: 2.50

Bookmark A shopkeeper has 3 different qualities of Milk. 299 liters of 1st quality, 345 liters of 2nd quality and 368 liters of 3rd quality. Find the least possible number of bottles of equal size in which different Milk of different qualities can be filled without mixing?

एक दुकानदार के पास दूध की 3 मिक्स-मिक्स किसी है। पहली किसम का दूध 299 लीटर है, दूसरी किसम का दूध 345 लीटर और तीसरी किसम का दूध 368 लीटर है। समान आकार की बोतलों की न्यूतम संभावित संख्या ज्ञात करिए जिसमें विभिन्न किसी के विभिन्न दूध को बिना मिश्रण के भरा जा सकता है?

(A) 65
65

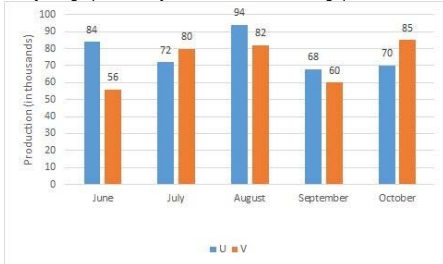
(B) 29
29

(C) 44 (Correct Answer) (Chosen option)
44
(D) 22
22

Case Study - 2 to 3

Directions: The following bar chart shows the production of soaps by two companies U and V from June to October (in thousands). Study the graph carefully and answer the following questions.

5.00



Question No.2

Marks: 2.50
Bookmark

What is the total number of soaps produced by Company V during the months? (in thousands)

कंपनी V द्वारा दिए गए महीनों के दौरान उत्पादित साबुनों की कुल संख्या क्या है? (हजारों में)

(A) 358
358
(B) 363 (Correct Answer) (Chosen option)
363
(C) 356
356
(D) 365
365

Question No.3

Marks: 2.50
Bookmark

Find the ratio of numbers of soaps produced by U in July to the soaps produced by V in September.

जुलाई में U द्वारा उत्पादित साबुनों की संख्या और सितंबर में V द्वारा उत्पादित साबुनों की संख्या का अनुपात ज्ञात करें।

(A) 5 : 6 (Chosen option)
5 : 6
(B) 3 : 4
3 : 4
(C) 6 : 5 (Correct Answer)
6 : 5
(D) 4 : 3
4 : 3

Question No.4

Marks: 2.50
Bookmark

For three consecutive years, the costs of a product were Rs.118 per litre, Rs.236 per litre and Rs.295 per litre respectively. If a common man spends an average of Rs.12980 per year on that product, then what is the average cost of that product per litre for the three years? (In Rs.)

तीन क्रमागत वर्षों के लिए, एक उत्पाद की लागत क्रमशः Rs.118 प्रति लीटर, Rs.236 प्रति लीटर और Rs.295 प्रति लीटर थी। यदि कोई आम आदमी उस उत्पाद पर प्रति वर्ष औसतन Rs.12980 खर्च करता है, तो तीन वर्षों के लिए उस उत्पाद की प्रति लीटर औसत लागत कितनी है? (Rs. में)

(A) 186.31 (Correct Answer)
186.31
(B) 196.31 (Chosen option)
196.31
(C) 176.31
176.31
(D) 206.31
206.31

Question No.5

Marks: 2.50
Bookmark

By selling a watch for Rs.16669 a man loses 21%. Find the cost price of the watch. (In Rs.)

Rs.16669 में एक घड़ी को बेचकर एक आदमी को 21% हानि हुई है। घड़ी का क्रय मूल्य ज्ञात कीजिए। (Rs. में)

(A) 21100 (Correct Answer) (Chosen option)
21100
(B) 21000
21000
(C) 21200
21200
(D) 20900
20900

Question No.6

Marks: 2.50
Bookmark

How many times does the digit 2 appear when you count between 100 to 1000?

जब आप 100 से 1000 तक गिनती करते हैं तो अंक 2 कितनी बार आता है?

(A) 285
285
(B) 295 (Chosen option)
295
(C) 290
290
(D) 280 (Correct Answer)
280

Question No.7

Marks: 2.50
Bookmark

A train travels from Kandla to Mahesana at a speed of 82 km/hr and returns at a speed of 84 km/hr. If it takes 166 hours for total travel, then find the distance between Kandla to Mahesana. (In km)

एक ट्रेन कांडला से महेसाणा तक 82 km/hr की गति से चलती है और 84 km/hr की गति से वापस आती है। यदि इस पूरी यात्रा में 166 घंटे लगते हैं, तो कांडला से महेसाणा के बीच की दूरी ज्ञात कीजिए। (km में)

(A) 7888
7888
(B) 6888 (Correct Answer) (Chosen option)
6888
(C) 9888
9888
(D) 5888
5888

Question No.8

Marks: 2.50

Bookmark

Find the next term in the given series.

V39, R32, N25, J18, ?

श्रृंगी में अगला पद ज्ञात करें।

V39, R32, N25, J18, ?

(A) E11
E11

(B) G10
G10

(C) F11 (Correct Answer) (Chosen option)
F11

(D) E10
E10

Question No.9

Marks: 2.50

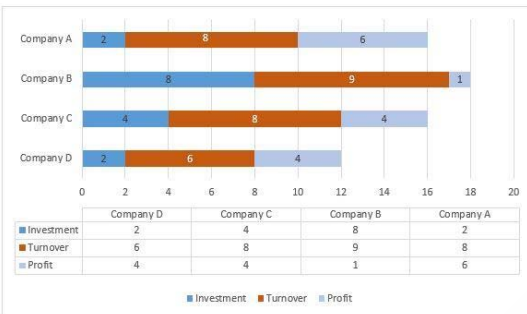
Bookmark

Directions:

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

Investment, Turnover and Profit of four different companies A, B, C and D are given. (In Lakhs)

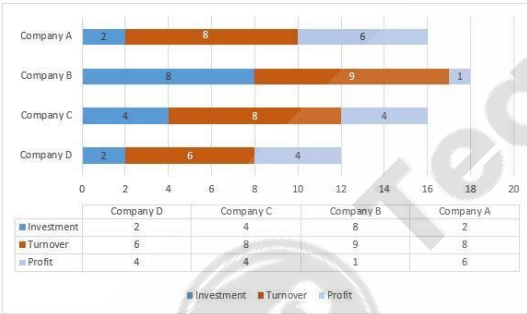
What is the gain percentage of Company B?



दिशा-निर्देश:

निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर देने के लिए निम्नलिखित दंड-अरेख और दिए गए आंकड़ों का अध्ययन कीजिए:

A, B, C और D इन चार अलग-अलग कंपनियों का निवेश, कारोबार (टर्नओवर) और लाभ दिया गया है। (लाखों में) कंपनी B का लाभ प्रतिशत क्या है?



(A) 19.35%
19.35%

(B) 16.50%
16.50%

(C) 12.50% (Correct Answer) (Chosen option)
12.50%

(D) 15.64%
15.64%

Question No.10

Marks: 2.50

Bookmark

Find the Total surface area of the hemisphere (In cm^2) whose radius is 36cm and $\pi = 3.14$.

उस अधिगोले का कुल पृष्ठीय क्षेत्रफल (cm^2 में) ज्ञात कीजिए जिसकी विस्ता 36 cm है और $\pi = 3.14$ है।

(A) 13208.32
13208.32

(B) 15208.32 (Chosen option)
15208.32

(C) 12208.32 (Correct Answer)
12208.32

(D) 14208.32
14208.32

Question No.11

Marks: 2.50

Bookmark

Gokul bought a new plot which need to be fenced immediately, due to this the length as well as the breadth of the rectangular working place is reduced by 12%. Find the percentage decrease in the area.

गोकुल ने एक नया भूखंड (प्लाट) खरीदा, जिसपर तुरंत बाड़ा बनाने की आवश्यकता थी, इस कारण आयताकार कार्यक्षेत्र की लंबाई और चौड़ाई 12% तक कम हो जाती है। क्षेत्रफल में हुई कमी का प्रतिशत ज्ञात कीजिए।

(A) 20.00%
20.00%

(B) 22.00%
22.00%

(C) 18.00% (Chosen option)
18.00%

(D) 22.56% (Correct Answer)
22.56%

Question No.12

Marks: 2.50
Bookmark

The selling price of the table is Rs.24750 after a discount of 25%. If the cost price is 60% of the marked price, then what is the cost price? (In Rs.)
25% की कटूट देने के बाद मेज़ का विक्रय मूल्य Rs. 24750 है। यदि क्रय मूल्य, अंकित मूल्य का 60% है, तो क्रय मूल्य कितना है? (Rs. में)

(A) 19500
19500

(B) 19700
19700

(C) 19600
19600

(D) 19800 (Correct Answer) (Chosen option)
19800

Question No.13

Marks: 2.50
Bookmark

Ajith started a business with Rs.28,000 and is joined afterwards by Bharat with Rs.48,000. After how many months did Bharat join if the profits at the end of the year are divided equally?
अजित ने Rs.28,000 के साथ एक व्यवसाय शुरू किया और उसके बाद भरत Rs.48,000 के साथ इस व्यवसाय में जुड़ गया। यदि वर्ष के अंत में लाभ को समान रूप से विभाजित किया जाता है तो भरत कितने महीनों के बाद शामिल हुआ?

(A) 6
6

(B) 7
7

(C) 5 (Correct Answer) (Chosen option)
5

(D) 4
4

Question No.14

Marks: 2.50
Bookmark

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

SPICE : SIPEC :: MISER : ??
प्रश्न विहँ को उस विकल्प के साथ प्रतिस्थापित करें, जो पहले युगम में लागू तर्क का अनुसरण करता है।

SPICE : SIPEC :: MISER : ??

(A) RESIM
RESIM

(B) MSIRE (Correct Answer) (Chosen option)
MSIRE

(C) ERSMI
ERSMI

(D) IMSRE
IMSRE

Question No.15

Marks: 2.50
Bookmark

What is the sum of the first 15 terms of an A.P whose 11th and 7th terms are 6.25 and 2.25 respectively?
उस समांतर श्रेणी (A.P.) के पहले 15 पदों का योगफल ज्ञात कीजिए जिसका 11वां और 7वां पद क्रमशः 6.25 और 2.25 है?

(A) 75.5
75.5

(B) 64.75 (Chosen option)
64.75

(C) 48.75 (Correct Answer)
48.75

(D) 37.75
37.75

Question No.16

Marks: 2.50
Bookmark

A certain amount was to be distributed among X, Y and Z in the ratio 11:12:13 respectively. But was erroneously distributed in the ratio 6:5:7 respectively. As a result of this, Y got Rs.150 less. What is the amount? (In Rs.)

एक निश्चित राशि को X, Y और Z के बीच क्रमशः 11:12:13 के अनुपात में वितरित किया जाना था। लेकिन उस राशि को गलत तरीके से क्रमशः 6: 5: 7 के अनुपात में वितरित किया गया। इसके परिणामस्वरूप, Y को Rs.150 कम मिले। राशि कितनी है? (Rs. में)

(A) 2800
2800

(B) 2700 (Correct Answer) (Chosen option)
2700

(C) 2900
2900

(D) 2600
2600

Question No.17

Marks: 2.50
Bookmark

Find the next term in given series.

UNDERSTAND, ERST, NDERSTAN, RS, ?

श्रेणी में अगला पद ज्ञात करें।

UNDERSTAND, ERST, NDERSTAN, RS, ?

(A) DERST
DERST

(B) RSTAN (Chosen option)
RSTAN

(C) DERSTA (Correct Answer)
DERSTA

(D) ERSTA
ERSTA

Question No.18

Marks: 2.50

Bookmark

Solve:
 $(\sqrt{19.36 + \sqrt{4.84 \times \sqrt{43.56 + \sqrt{4.84}}}} + (\sqrt{19.36 + \sqrt{4.84 \times \sqrt{43.56 + \sqrt{4.84}}}}) = ?$

हल कीजिए:
 $(\sqrt{19.36 + \sqrt{4.84 \times \sqrt{43.56 + \sqrt{4.84}}}} + (\sqrt{19.36 + \sqrt{4.84 \times \sqrt{43.56 + \sqrt{4.84}}}}) = ?$

(A) 19
19

(B) 12 (Correct Answer) (Chosen option)

12

(C) 15
15

(D) 17
17

Question No.19

Marks: 2.50

Bookmark

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

Give answer:

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

Statement:

Should students take part in Indian politics?

Arguments:

I. Yes, students are the future of the country and they should be given a chance as India is a democratic country.

II. No, they should not be given a chance as they are young.

निम्नलिखित प्रत्येक प्रश्न में एक कथन दिया गया है, और उसके बाद | और || संख्यांकित दो तर्क दिए गए हैं। आपको निर्णय करना है कि उनमें से कौन सा तर्क 'प्रबल' है और कौन सा तर्क 'दुर्बल' है।

उत्तर दें:

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

कथन:

क्या विद्यार्थियों को भारतीय राजनीती में भाग लेना चाहिए?

तर्क:

I. हाँ, विद्यार्थी देश का भविष्य है और उन्हें एक मौका दिया जाना चाहिए क्योंकि भारत एक लोकतांत्रिक देश है।
 II. नहीं, उन्हें पुरा होने के कारण मौका नहीं दिया जाना चाहिए।

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

Question No.20

Marks: 2.50

Bookmark

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

1. R 2. I 3. T 4. N 5. A

संख्याओं के उस संयोजन का चयन करें, जिसके अनुसार व्यवस्थित करने पर ये अक्षर एक सार्थक शब्द बनाएंगे।

1. R 2. I 3. T 4. N 5. A

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

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

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

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

Question No.21

Marks: 2.50

Bookmark

Find the sum of the G.P.:

2/7, 2/49, 2/343, 2/2401, ... to n terms.

निम्न गुणितर श्रृंखला (G.P.) का योगफल ज्ञात कीजिए।

2/7, 2/49, 2/343, 2/2401, ...n पदों तक

(A) 2/7(1-(1/7^n))
2/7(1-(1/7^n))

(B) 4/7(1-(1/7^n))
4/7(1-(1/7^n))

(C) 1/3(1-(1/7^n)) (Correct Answer) (Chosen option)
1/3(1-(1/7^n))

(D) 5/4(1-(1/7^n))
5/4(1-(1/7^n))

Question No.22

Marks: 2.50

Bookmark

A boat goes 330 km upstream in 55 hours and a distance of 520 km downstream in 65 hours. Find the speed of the boat in still water. (In kmph)

एक नाव 55 घण्टे में धारा के विपरीत दिशा में 330 km जाती है और 65 घण्टे में धारा की दिशा में 520 km जाती है। शांत जल में नाव की गति ज्ञात कीजिए। (kmph में)

(A) 9
9

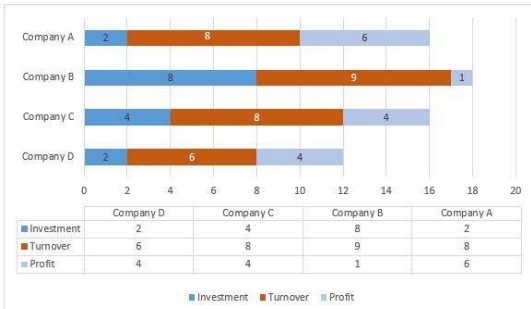
(B) 13
13

13
 (C) 11
 11
 (D) 7 (Correct Answer) (Chosen option)
 7

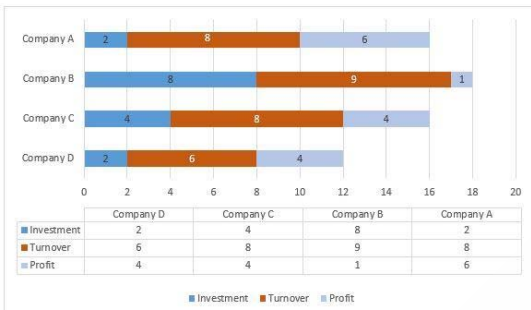
Question No.23

Marks: 2.50
 Bookmark

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



दिशा-निर्देश :
 निम्नलिखित दंड आरेख का अध्ययन कीजिए और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर के लिए दिए गए अंकड़ों का अध्ययन कीजिए:
 A, B, C और D इन चार अलग-अलग कंपनियों का निवेश, कारोबार (टर्नओवर) और लाभ दिया गया है। (लाखों में)
 कंपनी D के कारोबार (टर्नओवर) का कितना प्रतिशत कंपनी C का लाभ है? (दो दशमलव तक)



(A) 66.66% (Correct Answer) (Chosen option)
 66.66%
 (B) 72.65%
 72.65%
 (C) 16.66%
 16.66%
 (D) 18.25%
 18.25%

Question No.24

Marks: 2.50
 Bookmark

A sum of Rs.63500 invested under simple interest at rate of 10% p.a. If the amount after 16 years is been withdrawn and 3/4 of the total amount is been invested in share market. Find the remaining amount. (In Rs.)
 प्रतिवर्ष 10% की दर से साधारण ब्याज के तहत Rs.63500 की राशि निवेशित की गई। यदि 16 वर्षों के बाद राशि निकाली गई है और कुल राशि का 3/4 हिस्सा निकालकर शेयर बाजार में निवेश किया गया है, तो शेष राशि ज्ञात कीजिए। (Rs. में)

(A) 41275 (Correct Answer)
 41275
 (B) 42275
 42275
 (C) 40275 (Chosen option)
 40275
 (D) 43275
 43275

Question No.25

Marks: 2.50
 Bookmark

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

10 * 9 * 6 * 64
 निम्नलिखित समीकरण में सभी * को प्रतिस्थापित करने तथा इसे संतुलित करने के लिए गणितीय संकारकों के अनुक्रम के उपयुक्त समुच्चय का चयन कीजिए।
 10 * 9 * 6 * 64
 (A) + x = (Correct Answer) (Chosen option)
 + x =
 (B) - x =
 - x =
 (C) - ÷ =
 - ÷ =
 (D) x + =
 x + =

Question No.26

Marks: 2.50
 Bookmark

When the article sold at the rate of Rs.10464 earned a profit of 18% more than that of the loss incurred when the same article was sold at the rate of Rs.5232. Find the cost price of the article. (In Rs.)

एक वस्तु को Rs.10464 की दर से बेचने पर होनेवाला लाभ, उसी वस्तु को Rs.5232 की दर से बेचने पर होने वाली हानि से 18% अधिक है। वस्तु का क्रय मूल्य ज्ञात कीजिए। (Rs. में)

(A) 7732
 7732
 (B) 7832 (Chosen option)

7832
 (C) 7932
 7932
 (D) **7632 (Correct Answer)**
 7632

Question No.27

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:

Mary's teacher gifts a pilot pen whenever she scores centum in Mathematics. Mary scored a centum.

Conclusions:

i) Mary received a gift from her teacher.
 ii) Mathematics is the toughest subject.

Choose the appropriate one from the following options

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

इस प्रश्न में, एक कथन और उसके बाद i और ii से संख्यात्मक 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 परे तार्किक रूप से अनुसरण करता है।

कथन:

मेरी जब भी गणित में सौ अंक प्राप्त करती है, उसकी शिक्षिका उसे एक पायलट पेन उपहार में देती है। मेरी ने सौ अंक प्राप्त किए।

निष्कर्ष:

i) मेरी को अपने शिक्षक से उपहार मिला।
 ii) गणित सबसे कठिन विषय है।

निम्नलिखित विकल्पों में से उचित विकल्प का चयन करें,

(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 (i) न ही (ii) अनुसरण करता है।
 (E) दोनों (i) और (ii) अनुसरण करते हैं।

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

Question No.28

Marks: 2.50

Bookmark

Solve:

$$63 - [22 - \{24 \div 3 - (9 - 15 \div 5) \div 6\}]$$

हल कीजिए:

$$63 - [22 - \{24 \div 3 - (9 - 15 \div 5) \div 6\}]$$

(A) 48 (Correct Answer) (Chosen option)
 48
 (B) 56
 56
 (C) 36
 36
 (D) 32
 32

Question No.29

Marks: 2.50

Bookmark

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

GOCERONOTI : RECOGNITION :: ?? : OUTSTANDING

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

GOCERONOTI : RECOGNITION :: ?? : OUTSTANDING

(A) TSTOUBNGIDA
 TSTOUBNGIDA
 (B) **TSTUOBNIDN (Correct Answer) (Chosen option)**
 TSTUOBNIDN
 (C) TSTUOBCINDA
 TSTUOBCINDA

(D) TTSOUBGNIDN
TTSOUBGNIDN

Question No.30

Marks: 2.50
Bookmark

If \times means $-$, $+$ means \times , $-$ means $+$ and $+$ means $-$, then,
 $36 - 12 \div 4 + 7 \times 5 = ?$
यदि \times का अर्थ है $-$, $+$ का अर्थ है \times , $-$ का अर्थ है $+$ और $+$ का अर्थ है $-$, तो,

$$36 - 12 \div 4 + 7 \times 5 = ?$$

(A) 26 (Correct Answer) (Chosen option)
26
(B) 28
28
(C) 22
22
(D) 24
24

Question No.31

Marks: 2.50
Bookmark

If 12/09/1999 is a Monday, then 12/09/2003 falls on which day of the week?

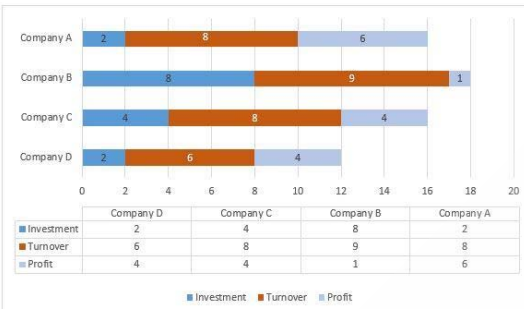
यदि 12/09/1999 को सोमवार है, तो 12/09/2003 को सप्ताह का कौन-सा दिन होगा?

(A) Wednesday
बुधवार
(B) Saturday (Correct Answer)
शनिवार
(C) Sunday
रविवार
(D) Friday (Chosen option)
शुक्रवार

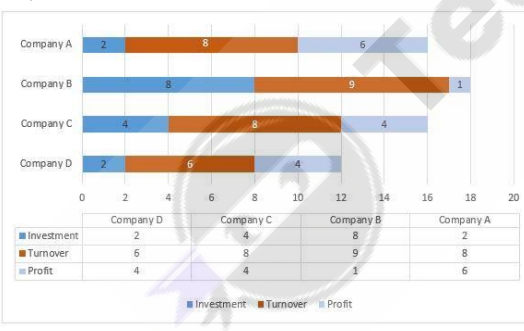
Question No.32

Marks: 2.50
Bookmark

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



दिशा-निर्देश:
निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर देने के लिए निम्नलिखित दंड-अरेख और दिए गए आंकड़ों का अध्ययन कीजिए:
A, B, C और D इन चार अलग-अलग कंपनियों का निवेश, कारोबार (टन्अवर) और लाभ दिया गया है। (लाखों में)
दी गई चार कंपनियों में से किसने कम निवेश किया है और अधिक लाभ कमाया है?



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

Question No.33

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?

EVALUATE



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

EVALUATE



(A)

ETAUJAVE
ETAUJAVE

(B)

ATAUJAVE
ETAUJAVE

(C)

ETAUJAVE
ETAUJAVE

(Correct Answer)

(D)

EVAUJUATE
EVAUJUATE

(Chosen option)

Question No.34

Marks: 2.50

Bookmark

Find the remainder when 935^{123} divided by 39.
935¹²³ को 39 से विभाजित करने पर प्राप्त शेषफल ज्ञात कीजिए।

(A) 36

36

(B) 38 (Correct Answer) (Chosen option)

38

(C) 32

32

(D) 34
34

Case Study - 35 to 36

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

5.00

Marks: 2.50
Bookmark

Question No.35

Statements:
Some rats are deer.
Some deer are bears.

Conclusions:

i) Some rats are bears.
ii) Some deer are rats.

कथन:

कुछ चूहे, हिरण हैं।
कुछ हिरण, भालू हैं।

निष्कर्ष:

i) कुछ चूहे, भालू हैं।
ii) कुछ हिरण, चूहे हैं।

(A) A (Chosen option)

A

(B) B (Correct Answer)

B

(C) C

C

(D) E

E

Marks: 2.50
Bookmark

Question No.36

Marks: 2.50
Bookmark

Statements:
Some rivers are lakes.
All lakes are streams.
All rivers are oceans.

Conclusions:

i) Some rivers are streams.
ii) Some oceans are lakes.

कथन:

कुछ नदियाँ, झील हैं।
सभी झीलें, धाराएँ हैं।
सभी नदियाँ, समुद्र हैं।

निष्कर्ष:

i) कुछ नदियाँ, धाराएँ हैं।
ii) कुछ समुद्र, झील हैं।

(A) A

A

(B) B

B

(C) C

C

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

D

Marks: 2.50
Bookmark

Question No.37

Pipe A can empty a tank in 50 minutes, Pipe B can fill the same tank in 75 minutes and Pipe C can fill the same tank in 100 minutes. If all three pipes are opened together, how many minutes will it take to fill the empty tank?

पाइप A, एक टैंक को 50 मिनट में खाली कर सकता है, पाइप B उसी टैंक को 75 मिनट में भर सकता है और पाइप C उसी टैंक को 100 मिनट में भर सकता है। यदि तीनों पाइप एक साथ खोले जाते हैं, तो खाली टैंक को भरने में किनमें मिनट लगेंगे?

(A) 300 (Correct Answer) (Chosen option)

300

(B) 375

375

(C) 350

350

(D) 250

250

Marks: 2.50
Bookmark

Question No.38

Marks: 2.50
Bookmark

A man walks 16km towards West, turns left, turns left and finally turns right. Which direction is he facing now?

एक पुरुष पश्चिम दिशा में 16km चलता है, बाएँ मुड़ता है, बाएँ मुड़ता है और अंत में दाएँ मुड़ता है। अब वह किस दिशा की ओर अभिमुख है?

(A) West

पश्चिम

(B) East

पूर्व

(C) South (Correct Answer)

दक्षिण

(D) North (Chosen option)

उत्तर

Marks: 2.50
Bookmark

Question No.39

Marks: 2.50
Bookmark

There is 40% increase in an amount in 4 years at simple interest. What will be the compound interest on Rs.45500 after 2 years at the same rate of interest?

एक राशि में साधारण ब्याज पर 4 वर्षों में 40% की वृद्धि हुई है। समान ब्याज दर पर 2 वर्षों के बाद Rs.45500 पर प्राप्त चक्रवृद्धि ब्याज क्या होगा?

(A) 9255
9255
(B) 9355
9355
(C) 9455
9455
(D) 9555 (Correct Answer) (Chosen option)
9555

Question No.40

Marks: 2.50

Bookmark

X can finish a job in 133 days. He worked for 49 days alone and the remaining work is completed by Y in 84 days. How many days would both together take to complete the entire job? X, एक कार्य को 133 दिनों में समाप्त कर सकता है। उसने अकेले 49 दिनों तक कार्य किया और शेष कार्य Y ने 84 दिनों में पूर्ण किया। समग्र कार्य को पूरा करने में दोनों को एक साथ कितने दिन लगेंगे?

(A) 62.5
62.5
(B) 64.5
64.5
(C) 60.5 (Chosen option)
60.5
(D) 66.5 (Correct Answer)
66.5

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

Question No.1

Marks: 2.50

Bookmark

Which of the following is the full form of 'RAF' related to the Police Department?
निम्नलिखित में से कौन सा पुरिस विभाग से संबंधित 'आर.ए.एफ. (RAF)' का पूरा रूप है?

(A) Rapid Action Force (Correct Answer) (Chosen option)
रैपिड एक्शन फोर्स
(B) Rapid Alternate Force
रैपिड अल्टरनेट फोर्स
(C) Rage Action Force
रेज एक्शन फोर्स
(D) Rapid Action Function
रैपिड एक्शन फंक्शन

Question No.2

Marks: 2.50

Bookmark

How many such 4s are there in the following number sequence each of which is immediately preceded by 3 or 7 but not immediately followed by 5 or 8?

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

निम्नलिखित संख्या अनुक्रम में ऐसे कितने 4 हैं जिनके ठीक पहले 3 या 7 हैं लेकिन ठीक बाद में 5 या 8 नहीं हैं?

3 4 5 7 3 4 2 1 4 8 7 6 3 4 9 2 4 5 6 7 4 9
(A) three (Correct Answer) (Chosen option)
तीन
(B) five
पाँच
(C) four
चार
(D) two
दो

Question No.3

Marks: 2.50

Bookmark

Which among the following is a part of the Central Armed Police Forces (CAPF) ?

निम्नलिखित में से कौन सा, केंद्रीय सशस्त्र पुलिस बल 'सी.ए.एफ.' (CAPF) का हिस्सा है?

(A) Corps of Military Police
सैन्य पुलिस कोर
(B) Border Security Force (Correct Answer) (Chosen option)
सीमा सुरक्षा बल
(C) Indian Coast Guard
भारतीय तट रक्षक
(D) Indian Army
भारतीय सेना

Question No.4

Marks: 2.50

Bookmark

In a certain code language, if SEVEN is coded as HVEVM, then how is WORLD coded in that language?

किसी विशेष कूट भाषा में SEVEN को HVEVM के रूप में कूटबद्ध किया जाता है, तो WORLD को उस भाषा में कैसे कूटबद्ध किया जाएगा?

(A) ZRUOG
ZRUOG
(B) VNQKC
VNQKC
(C) DLIOW (Correct Answer) (Chosen option)
DLIOW
(D) DILWO
DILWO

Question No.5

Marks: 2.50

Bookmark

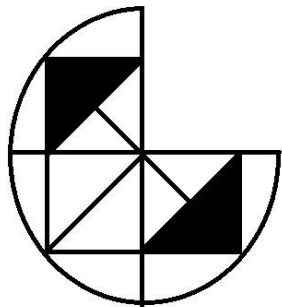
A box containing the denominations of fifty paise coins, one rupee coins and ten rupee coins amount to Rs.1840. There are equal number of coins in all denominations. Find the total number of one rupee coins in the box.

एक बॉक्स में पचास पैसे के सिक्के, एक रुपए के सिक्के और दस रुपए के सिक्के के मूल्यवर्गों के सिक्के हैं जिनकी कुल राशि Rs.1840 है। सभी मूल्यवर्गों के सिक्कों की संख्या समान है। बॉक्स में एक रुपये के सिक्कों की कुल संख्या ज्ञात कीजिए।

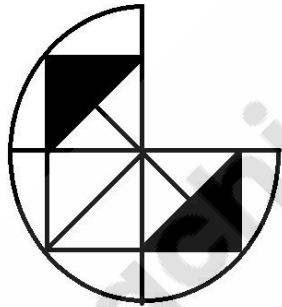
(A) 150
150
(B) 160 (Correct Answer) (Chosen option)
160
(C) 180
180
(D) 170
170

Question No.6Marks: 2.50
Bookmark

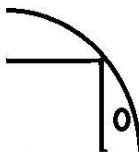
Which one of the following alternatives will perfectly complete the given figure?



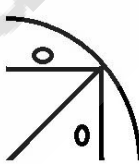
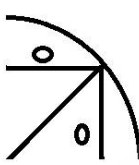
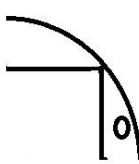
निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प दी गई आकृति को उत्तम रूप से पूर्ण करेगा?



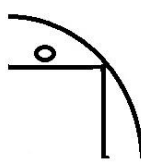
(A)



(B)



(C)

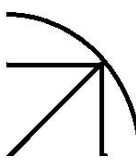


(D)



(Correct Answer) (Chosen)

option)



Question No.7

Marks: 2.50
Bookmark

Find the next number in the series.
27, 86, 163, 258, 371, ?
दो गाई श्रृंगी में अगली संख्या ज्ञात कीजिए।

27, 86, 163, 258, 371, ?

(A) 502 (Correct Answer)
502

(B) 499
499

(C) 503
503

(D) 501 (Chosen option)
501

Question No.8

Marks: 2.50
Bookmark

'Swayamsiddha' is the flagship programme of which of the following union ministries?
स्वयंसिद्ध नियमिति में से किस केंद्रीय मंत्रालय का प्रमुख कार्यक्रम है?

(A) Ministry of Women & Child Development (Correct Answer) (Chosen option)
महिला एवं बाल विकास मंत्रालय

(B) Ministry of Tribal Welfare
जनजातीय कल्याण मंत्रालय

(C) Ministry of Minority Affairs
अल्पसंख्यक मानसिकों का मंत्रालय

(D) Ministry of Culture
संस्कृति मंत्रालय

Question No.9

Marks: 2.50
Bookmark

A is the mother of B and C. C is the father of D and E. How is E related to A?
A, B और C की माँ हैं। C, D और E का पिता है। E का A से क्या संबंध है?

A, B और C की माँ हैं। C, D और E का पिता है। E का A से क्या संबंध है?

(A) Grandson
ग्रैंडसन

(B) Granddaughter
ग्रैंडडॉगर

(C) Grandmother
ग्रैंडमार्डर

(D) Either 1 or 2 (Correct Answer) (Chosen option)
या तो 1 या 2

Question No.10

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?
K, U, E, I, O
निम्न पाच में से कोई चार किसी निश्चित रूप से समान हैं और इसलिए एक समूह बनाते हैं। वह कौन सा है जो उस समूह से संबंधित नहीं है?

K, U, E, I, O

(A) U
U

(B) K (Correct Answer) (Chosen option)
K

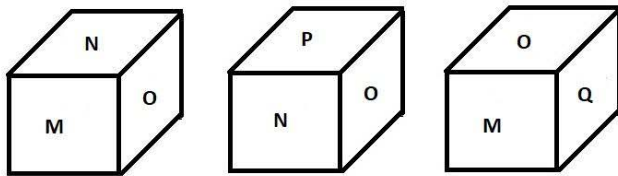
(C) I
I

(D) O
O

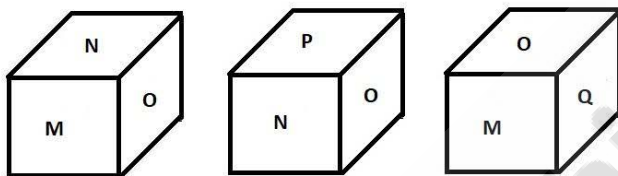
Question No.11

Marks:
2.50
Bookmark

The dice contains M, N, O, P, Q, R on the six sides. Which alphabet is opposite to P?



एक पासे के छह M, N, O, P, Q, R फलक हैं। फलक P के विपरीत कोन सा अक्षर है?



(A) Q
 (B) R
 (C) M (Correct Answer) (Chosen option)
 (D) N

Question No.12

Marks: 2.50

Bookmark

The Shift of population from rural areas to Urban areas is called _____ कहा जाता है।

(A) Privatisation
 निजीकरण
 (B) Globalisation
 भूमिकरण
 (C) Urbanisation (Correct Answer) (Chosen option)
 शहरीकरण
 (D) Liberalisation
 उदारीकरण

Question No.13

Marks: 2.50

Bookmark

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

57:11::99: ?
 प्रश्न चिह्न को उस विकल्प से प्रतिस्थापित करें, जो पहले युग्म में लागू तर्क का अनुसरण करता है।

57:11::99: ?
 (A) 20
 20
 (B) 17 (Correct Answer) (Chosen option)
 17
 (C) 18
 18
 (D) 71
 71

Question No.14

Marks: 2.50
 Bookmark

Find the next term in the given series.

240, 1200, 600, 3000, 1500, ?

दी गई श्रृंखला में अगली संख्या ज्ञात करें।

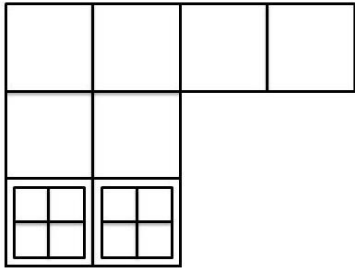
240, 1200, 600, 3000, 1500, ?

(A) 6000
 6000
 (B) 7500 (Correct Answer) (Chosen option)
 7500
 (C) 6500
 6500
 (D) 5500
 5500

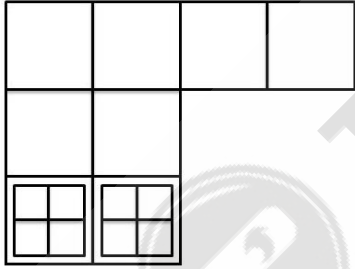
Question No.15

Marks: 2.50
 Bookmark

How many squares are there in the given figure?



दी गई आकृति में कितने वर्ग हैं?



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

Question No.16Marks: 2.50
Bookmark

Find the next term in the given series.

20, 10, 10.5, 10.5, 11.5, ?

दी गई श्रृंखला में अगली संखा ज्ञात करें।

20, 10, 10.5, 10.5, 11.5, ?

(A) 15.5

15.5

(B) 17.25 (Correct Answer)

17.25

(C) 17.5

17.5

(D) 12.5 (Chosen option)

12.5

Question No.17Marks: 2.50
Bookmark

Find the next number in the series.

5, 3, 4, 10, 38, ?

दी गई श्रृंखला में अगली संखा ज्ञात कीजिए।

5, 3, 4, 10, 38, ?

(A) 187

187

(B) 188 (Correct Answer) (Chosen option)

188

(C) 186

186

(D) 189

189

Question No.18Marks: 2.50
Bookmark

In a certain code language, if PURPLE is coded as UPRPEL, then how is ORANGE coded in that language?

किसी विशेष कूट भाषा में PURPLE को UPRPEL के रूप में कूटबद्ध किया जाता है, तो ORANGE को उस भाषा में कैसे कूटबद्ध किया जाएगा?

(A) ONGRAE

ONGRAE

(B) ROANEG (Correct Answer) (Chosen option)

ROANEG

(C) RONAGE

RONAGE

(D) OARGNE

OARGNE

Question No.19Marks: 2.50
Bookmark

Read the information carefully and answer the following question.

A+B means A is the father of B

A-B means A is the mother of B

A'B means A is the sister of B

A/B means A is the brother of B

In the given expression M*N*O-P, how is M related to P?

जानकारी को ध्यान से पढ़ें और निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दें।

A+B का अर्थ है, A, B का पिता है

A-B का अर्थ है, A, B की माँ है

A'B का अर्थ है, A, B की बहन है

A/B का अर्थ है, A, B का भाई है

दिए गए व्यंजक M*N*O-P में, M का P से क्या संबंध है?

(A) Maternal Uncle

मैत्रनल अंकल

(B) Maternal Aunt (Correct Answer) (Chosen option)

मैत्रनल आंट

(C) Paternal Aunt

पैत्रनल आंट

(D) Paternal Uncle

पैत्रनल अंकल

Question No.20Marks: 2.50
Bookmark

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

Tangible : Immaterial :: Oblivious : ??

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

Tangible : Immaterial :: Oblivious : ??

(A) Ignorant

Ignorant

(B) Insensible (Chosen option)

Insensible

(C) Aware (Correct Answer)

Aware

(D) Sensible

Sensible

Question No.21Marks: 2.50
Bookmark

Which of the following is the full form of 'CCTNS', is a mission mode project (MMP) of the National e-Governance Plan of the Government of India?

निम्नलिखित में से कौन सा, भारत सरकार के राष्ट्रीय ई-शासन योजना के मिशन मोड प्रोजेक्ट (एमएमपी), 'सीसीटीएन-एस (CCTNS)' का पूर्ण रूप है?

(A) Crime and Criminal Tracking Network & Systems (Correct Answer)

क्राइम एंड क्रिमिनल ट्रैकिंग नेटवर्क एंड सिस्टम्स

(B) Corruption and Crime Tracking Network & Standards

कर्षण एंड क्राइम ट्रैकिंग नेटवर्किंग एंड स्टैंडर्ड्स

(C) Criminal and Conviction Tracking Network & Systems

क्रिमिनल एंड कॉन्विक्शन ट्रैकिंग नेटवर्क एंड सिस्टम्स

(D) Civil and Criminal Taxation Networking & Standards (Chosen option)
सिविल एंड क्रिमिनल टेक्सेशन नेटवर्किंग एंड स्टैडर्ड्स

Question No.22

Marks: 2.50
Bookmark

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

The strong olfactory sense elephants are known for has come as a blessing in disguise for the police in curbing illicit liquor trade in Uttarakhand's Udhampur district. The animals find lahan, the substance used for brewing liquor, hidden in forests of Khatima in the district, and destroy them. Manufacturers brew it near nullahsdeep inside the forests or near the villages to avoid police raids as flowing water is required for fermentation.

Lahan is sealed in barrels or polythene bags and buried for four to five days for fermentation. Elephants reach the spot by smelling the substance and destroy the barrels to consume the liquor, said Yogesh Upadhyay, inspector, Khatima police station. He said some traders keep the barrels on scaffoldings on trees but they are easily spotted by the police. "We have destroyed thousands litres of lahan in the past 2-3 months. They were stored in barrels on scaffoldings," said Yogesh Upadhyay, inspector. "Miscreants place barrels of lahan on trees to keep them away from elephants. Elephants find them and destroy the barrels to consume the substance, causing heavy loss to the manufacturers," he added. A villager, said: "The liquor is sold for Rs 80 to 100 per litre in villages. Since it is cheaper than liquor available in the market, people buy it even after knowing its impact on health. Elephants are playing vital role in curbing the trade."

Statement:

The villagers are buying this liquor without knowing its impact on their health.

Choose the appropriate one from the following options

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

इस प्रश्न में, एक गदांश के बाद एक कथन दिया गया है। गदांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें और दिए गए गदांश के आधार पर कथन का आकलन करें।
हाथी जिस मधुबत्त द्वाण संदर्भ के लिए जाने जाते हैं वह उत्तराखण्ड के उथमनिहाल नाम परिवार में अंकुश शराब के कारोबार पर अंकुश लाहन हेतु पुलिस के लिए यह अभियाप, वरदान के रूप में साबित हुआ। ये पशु, जिने में खटीमा के दुनों में छिपे पदार्थ लाहन को ढूँढ़ते हैं, जो शराब को बनाने के लिए उत्तेजक किया जाने वाला एक पदार्थ है, और उसे नष्ट कर देते हैं। शराब बनाने वाले, पुलिस के छापे से बचने के लिए जगतों के अंदर गांवों में या नालों के पास इसे तेपार करते हैं त्वयोनिः खमीण के लिए बहता हुआ जाने आवश्यक होता है।
लाहन या पालीयन बीज में सोल कर दिया जाता है और खमीण के लिए चार से पाच दिनों के लिए दबा दिया जाता है। खटीमा थाने के लिए इस पदार्थ को सुधार उस स्थान पर पहुँचते हैं और शराब का सेवन करने के लिए बैरल को नष्ट कर देते हैं। उन्होंने कहा कि कुछ व्यापारी पेड़ों के ऊपर मवानों पर बैरल रखते हैं, परन्तु पुलिस द्वारा उन्हें आसानी से देखा जा सकता है। योगेश उपाध्याय, निरीक्षक ने कहा "हमें पिछले 2-3 महीनों में हजारों बैरल लाहन को नष्ट किया है।" वे मवानों पर बैरल में संश्लेषित था।"। उन्होंने कहा "बदमाश लाहन के बैरल को हाथियों से ढूँढ़ते हैं और रखने के लिए पेड़ों पर रखते हैं। हाथी इस पदार्थ का सेवन करने के लिए इन्हें ढूँढ़ते हैं और बैरल को नष्ट कर देते हैं, जिससे शराब बनाने वालों को भारी नुकसान होता है।" एक ग्रामीण ने कहा, "गांवों में शराब 80 से 100 रुपये प्रति लीटर में बेची जाती है। क्योंकि यह बाजार में उपलब्ध शराब से सर्वी है, इसलिए लोग स्वास्थ्य पर इसके प्रभाव को जानने के बाद भी इसे खरीदते हैं। हाथी व्यापार पर अंकुश लाहन में महत्वपूर्ण भूमिका निभा रहे हैं।"

कथन:

ग्रामीण लोग इससे स्वास्थ्य पर पड़ने वाले प्रभाव को जाने बिना ही इस शराब को खरीद रहे हैं।

निम्नलिखित विकल्पों में से उपयुक्त विकल्प चुनें।

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

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

Question No.23

Marks: 2.50
Bookmark

If the first half of the word **STRAWBERRY** is reversed, which of the following will be the third to the right of the fifth letter from the left end?

यदि शब्द **STRAWBERRY** का पहला अर्धभाग व्युत्क्रमित किया जाता है, तो बाँहँ छोर से पांचवें अक्षर के दाँँ और तीसरा अक्षर क्या होगा?

(A) B
B
(B) S
S
(C) T (Chosen option)
T
(D) R (Correct Answer)
R

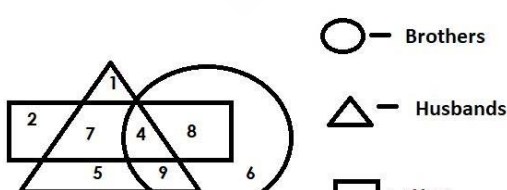
Question No.24

Marks: 2.50
Bookmark

Which of the following numbers in the Venn Diagram represents men who are husbands but not brothers?



वेन अरेख में निम्नलिखित में से कौन सी संख्या उन पुरुषों को निरूपित करती है जो पति हैं लेकिन भाई नहीं हैं?



(A) 7 (Correct Answer) (Chosen option)
7
(B) 9
9
(C) 8

Question No.25Marks: 2.50
Bookmark

If in the word **FABRICATED**, 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 seventh letter from the right?

यदि **FABRICATED** शब्द में, सभी व्यंजन वर्णमाला के अगले अक्षर से बदल दिए जाते हैं और सभी स्वरों को वर्णमाला के पिछले अक्षर से बदल दिया जाता है, फिर सभी अक्षरों को वर्णनुक्रम में व्यवस्थित किया जाता है, तो दाईं ओर से सातवां अक्षर कौन सा होगा?

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

Question No.26Marks: 2.50
Bookmark

A girl is facing South direction. If she turns 80 degrees in anti-clockwise direction and 55 degrees in the same direction, which direction will she face now?

एक लड़की दक्षिण दिशा की ओर अभिमुख है। यदि वह वामांतर दिशा में 80 डिग्री और उसी दिशा में 55 डिग्री घूमती है, तो वह अब किस दिशा की ओर अभिमुख होगी?

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

Question No.27Marks: 2.50
Bookmark

Read the following statements and answer the following question.

A@B means A is the mother of B
A#B means A is the father of B
A\$B means A is the brother of B
A%B means A is the sister of B

In the equation **W%X#Y@Z**, How is W related to Z?
निम्नलिखित कथनों को पढ़ें और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।

A@B का अर्थ है, A, B की माँ है।
A#B का अर्थ है, A, B का पिता है।
A\$B का अर्थ है, A, B का भाई है।
A%B का अर्थ है, A, B की बहन है।

समीकरण **W%X#Y@Z** में, W का Z से क्या संबंध है?

(A) Cousin
कंजिन
(B) Grandfather (Chosen option)
ग्रैंडफादर
(C) Aunt
आट
(D) Grandauant (Correct Answer)
ग्रैंडआंट

Question No.28Marks:
2.50
Bookmark

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



ππππππ
σσσ
δδδδδδδδ

πππππ
σσσσ
δδδδδδδ

ππππ
σσσσσ
δδδδδδ

πππ
σσσσσσ
δδδδδδ

ππ
σσσσσσσσ
δδδ

πππ
σσσσσσσσ
δδδ

πππ
σσσσσσσσ
δδδ

πππ
σσσσσσσσ
δδδ

(1)

(2)

(3)

(4)

(1), (2), (3), (4) के रूप में संख्याक्रिता, निम्नलिखित में से कौन सी आकृति, दी गई श्रृंखला के लिए अगली आकृति होगी?

ππππππ
σσσ
δδδδδδδδ

πππππ
σσσσ
δδδδδδδ

ππππ
σσσσσ
δδδδδδ

πππ
σσσσσσ
δδδδδδ

ππ
σσσσσσσσ
δδδ

πππ
σσσσσσσσ
δδδ

πππ
σσσσσσσσ
δδδ

πππ
σσσσσσσσ
δδδ

(1)

(2)

(3)

(4)

(A) 4
4

(B) 2
2

(C) 3 (Correct Answer) (Chosen option)
3

(D) 1
1

Question No.29

Marks: 2.50

Bookmark

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

Statement:

$E < Q = U > A \geq T = I < O \leq N$

Conclusions:

i) $T \leq N$
ii) $Q > T$

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 मध्य संबंध दर्शाया गया है। इस कथन के बाद दो निष्कर्ष दिए गए हैं।

कथन :
 $E < Q = U > A \geq T = I < O \leq N$

निष्कर्ष:

- i) $T \leq N$
- ii) $Q > T$

निम्नलिखित विकल्पों में से उपयुक्त विकल्प चुनें

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

(A) D (Chosen option)

D

(B) C

C

(C) A

A

(D) B (Correct Answer)

B

Question No.30

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 असंगत शब्द/संख्या/अक्षर युग्म है।

(A) Control

Control

(B) Mismanage (Correct Answer) (Chosen option)

Mismanage

(C) Direct

Direct

(D) Conduct

Conduct

Question No.31

Marks: 2.50

Bookmark

How is Akshaya's only paternal uncle's brother related to Akshaya's sister?

अक्षया के इकलौते पैतरनल अकल के भाई का अक्षया की बहन से क्या संबंध है?

(A) Wife

पत्नी

(B) Mother

माँ

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

पिता

(D) Husband

पति

Question No.32

Marks: 2.50

Bookmark

A man starts from point A and walks 7km towards East. He turns right and walks 5km; turns right again and walks 5km. He then takes another right and walks 7km. He walks 4km towards East; turns right and walks 2km and turns left and walks 2km to reach B. How far is A from B?

एक व्यक्ति बिंदु A से चलना शुरू करता है और पूर्व की ओर 7km चलता है। वह दाएँ मुड़ता है 5km चलता है; फिर से दाएँ मुड़ता है और 5km चलता है। फिर वह एक बार और दाएँ मुड़ता है और 7km चलता है। वह पूर्व की ओर 4km चलता है, दाएँ मुड़ता है और 2km चलता है और बिंदु B पर पहुँचने के लिए 2km चलता है। A, B से कितनी दूरी पर है?

(A) 9km

9km

(B) 11km

11km

(C) 8km (Correct Answer) (Chosen option)

8km

(D) 7km

7km

Question No.33

Marks: 2.50

Bookmark

Person A is standing exactly in-between P and Q in a queue. P is 18th from the front of the queue and Q is 12th from the end of the queue. P and A have 2 persons between them. What is the total number of people in the queue?

व्यक्ति A, एक पंक्ति में P और Q के ठीक मध्य में खड़ा है। P, पंक्ति के आरंभ से 18वें और Q पंक्ति के अंत से 12वें स्थान पर है। P और A के बीच 2 व्यक्ति हैं। पंक्ति में कुल कितने व्यक्ति हैं?

(A) 33

33

(B) 35 (Correct Answer)

35

(C) 32 (Chosen option)

32

(D) 34

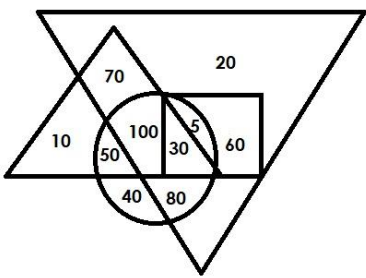
34

Question No.34

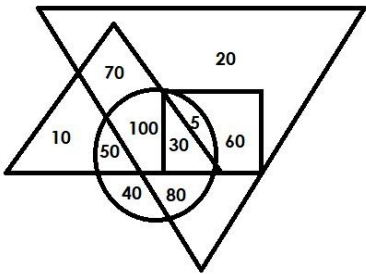
Marks: 2.50

Bookmark

Which of the following numbers in the Venn Diagram represents only 'Green Apples', where the biggest triangle represents Fresh; the second bigger represents Green; circle represents Apples and Square represents Red?



वेन अरिंख में निम्नलिखित में से कौन सी संख्या केवल 'हरे सेबों' को निरूपित करती है, जहां सबसे बड़ा त्रिभुज ताज़े को निरूपित करता है; दूसरा बड़ा त्रिभुज हरे को निरूपित करता है; तृतीय सेब को निरूपित करता है और बर्ग लाल को निरूपित करता है?



(A) 100
 (B) 30
 (C) 50 (Correct Answer) (Chosen option)
 (D) 5

Question No.35

Marks: 2.50
 Bookmark

S is 4 places to the left of P who is on the extreme right and 5 places to the right of F who is on the extreme left. How many persons are there in the row? S, P के बाईं ओर बौध स्थान पर है, जो ठीक दाएं छोर पर है और F के दाईं ओर पांचवें स्थान पर है, जो बाएं छोर पर है। पंक्ति में कितने व्यक्ति हैं?

(A) 14
 (B) 13
 (C) 12
 (D) 10 (Correct Answer) (Chosen option)

Question No.36

Marks: 2.50
 Bookmark

Which of the following Organisations produces and disseminates accurate statistics on "drugs, crime and criminal justice" at the international level? निम्नलिखित में से कौन सा संगठन अंतर्राष्ट्रीय स्तर पर "द्रग्स, अपराध और अपराधिक न्याय" पर सटीक अंकड़े उत्पन्न और प्रसारित करता है?

(A) United Nations Office on Drugs and Crime (Correct Answer)
 संयुक्त राष्ट्र मादक पराधि एवं अपराध कार्यालय (यूएनओडीसी)
 (B) Asia-Pacific Economic Cooperation
 एशिया - प्रशांतिक सहयोग
 (C) International Narcotics Control Board (Chosen option)
 अंतर्राष्ट्रीय मादक पराधि नियंत्रण बोर्ड
 (D) United Nations University
 संयुक्त राष्ट्र विश्वविद्यालय

Question No.37

Marks: 2.50
 Bookmark

Which of the following options is exactly midway between N and T in a forward alphabet series? वर्णमाला अनुक्रम के बढ़ते क्रम में निम्न में से कौन सा विकल्प N और T के ठीक मध्य में आएगा?

(A) P
 P
 (B) R
 R
 (C) O
 O
 (D) Q (Correct Answer) (Chosen option)
 Q

Question No.38

Marks: 2.50
 Bookmark

If $A = 36$, $B = 6$, $C = 4$, $D = 8$, then $A + C + B \times D = ?$ यदि $A = 36$, $B = 6$, $C = 4$, $D = 8$ हैं, तो $A + C + B \times D = ?$

(A) 64
 64
 (B) 57 (Correct Answer) (Chosen option)
 57
 (C) 60
 60
 (D) 45
 45

Question No.39

Marks: 2.50
 Bookmark

Who among the following formed the association for widow remarriage in Telugu-speaking areas of Madras Presidency?

मद्रास प्रेसीडेंसी के तेलुगु भाषी ब्रेंडों में विधवा पुनर्विवाह के लिए नियमित्यिकृत में से किसने सघ का गठन किया?

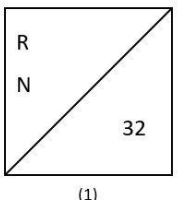
- (A) Veerasingam Pantulu (Correct Answer) (Chosen option)
वीरशङ्गम पन्तु
- (B) Dadabhai Naoroji
दादाभाई नोरोजी
- (C) Dr. B. R. Ambedkar
डॉ. बी.आर. अम्बेडकर
- (D) Mahatma Gandhi
महात्मा गांधी

Question No.40

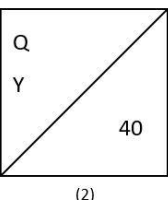
Marks: 2.50

Bookmark

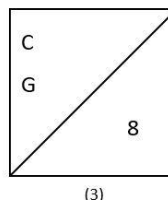
Find the odd image out in the given series.



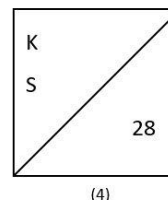
(1)



(2)

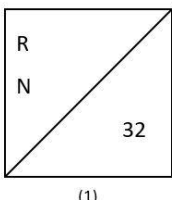


(3)

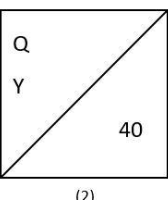


(4)

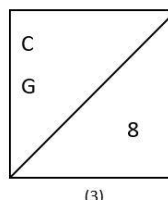
दी गई श्रृंखला में असमित छवि ज्ञात कीजिए।



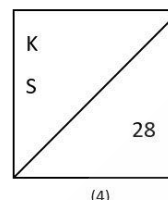
(1)



(2)



(3)



(4)

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

