

Roll No:  
Registration No:  
Name:  
Exam Date: 22-Nov-2021  
Exam Time: 12:30-14:30  
Post Name: SI Civil 2021

GENERAL HINDI - GENERAL HINDI

Question No.1

Marl

Bookm:

निम्नलिखित में से उद्दीपन का कार्य कौन करता है?  
निम्नलिखित में से उद्दीपन का कार्य कौन करता है?

(A)

☐

भयानक  
भयानक

(B)

☒

प्रेम-पात्र की मधुरवाणी (Correct Answer) (Chosen option)  
प्रेम-पात्र की मधुरवाणी

(C)

☐

रौद्र  
रौद्र

(D)

☐

वीर  
वीर

Question No.2

Marl

Bookm:

'हिंदी प्रदीप' किस प्रकार का समाचार पत्र था?  
'हिंदी प्रदीप' किस प्रकार का समाचार पत्र था?

(A)

☐

साप्ताहिक (Chosen option)  
साप्ताहिक

(B)

☒

मासिक (Correct Answer)  
मासिक

(C)

☐

पाक्षिक  
पाक्षिक

(D)

☐

दैनिक  
दैनिक

Question No.3

Marl

Bookm:

'पक्षी उड़ रहे हैं' वाक्य में इनमें से कौन-सा काल है?  
'पक्षी उड़ रहे हैं' वाक्य में इनमें से कौन-सा काल है?

(A)

☒

अपूर्ण वर्तमान (Correct Answer)  
अपूर्ण वर्तमान

(B)

☐

सामान्य वर्तमान (Chosen option)  
सामान्य वर्तमान

(C)

☐

संदिग्ध वर्तमान  
संदिग्ध वर्तमान

(D)

☐

इनमें से कोई नहीं  
इनमें से कोई नहीं

Question No.4

Marl

Bookm:

अलंकार के सन्दर्भ में कौन-सा कथन गलत है?  
अलंकार के सन्दर्भ में कौन-सा कथन गलत है?

(A)

☐

उपमा में सादृश्य की प्रधानता होती है और रूपक में तादात्म्य(अभेद) की  
उपमा में सादृश्य की प्रधानता होती है और रूपक में तादात्म्य(अभेद) की

(B)

☐

रूपक में उपमेय में उपमान का आरोप होता है, उत्प्रेक्षा में संभावना  
रूपक में उपमेय में उपमान का आरोप होता है, उत्प्रेक्षा में संभावना

(C)

☐

यमक में केवल शब्दों की आवृत्ति होती है, लाटानुप्रास में शब्द और अर्थ दोनों की आवृत्ति होती है।  
यमक में केवल शब्दों की आवृत्ति होती है, लाटानुप्रास में शब्द और अर्थ दोनों की आवृत्ति होती है।

(D)

☒

उपरोक्त में से कोई नहीं (Correct Answer) (Chosen option)

उपरोक्त में से कोई नहीं

Question No.5

Marl  
Bookm:

इनमें से किस वाक्य में उचित विराम-चिह्न का प्रयोग हुआ है?  
इनमें से किस वाक्य में उचित विराम-चिह्न का प्रयोग हुआ है?

- (A) ☐ एम. ए., बी.एड. (Correct Answer)  
एम. ए., बी.एड.
- (B) ☐ एम ए, बी.एड. (Chosen option)  
एम ए, बी.एड.
- (C) ☐ एम ए बी.एड.  
एम ए बी.एड.
- (D) ☐ एम. ए. बी.एड.  
एम. ए. बी.एड.

Question No.6

Marl  
Bookm:

'खड़ी बोली' इनमें से किस अपभ्रंश से निकली है?  
'खड़ी बोली' इनमें से किस अपभ्रंश से निकली है?

- (A) ☐ अर्धमागधी  
अर्धमागधी
- (B) ☐ ब्राचड़ (Chosen option)  
ब्राचड़
- (C) ☐ शौरसेनी (Correct Answer)  
शौरसेनी
- (D) ☐ मागधी  
मागधी

Question No.7

Marl  
Bookm:

'नौ दिन चले अढ़ाई कोस' मुहावरे का क्या अर्थ है?  
'नौ दिन चले अढ़ाई कोस' मुहावरे का क्या अर्थ है?

- (A) ☐ ज्यादा समय में कम काम करना। (Correct Answer) (Chosen option)  
ज्यादा समय में कम काम करना।
- (B) ☐ काम में मन नहीं लगाना।  
काम में मन नहीं लगाना।
- (C) ☐ ज्यादा समय में थोड़ी ही दूर जाना।  
ज्यादा समय में थोड़ी ही दूर जाना।
- (D) ☐ चलने में कमजोरी महसूस करना।  
चलने में कमजोरी महसूस करना।

Question No.8

Marl  
Bookm:

संविधान की आठवीं अनुसूची में निम्न में से कितनी भाषाओं का उल्लेख है?  
संविधान की आठवीं अनुसूची में निम्न में से कितनी भाषाओं का उल्लेख है?

- (A) ☐ तेईस  
तेईस
- (B) ☐ बाईस (Correct Answer) (Chosen option)  
बाईस
- (C) ☐ चौबीस  
चौबीस
- (D) ☐ इक्कीस  
इक्कीस

Question No.9

Marl  
Bookm:

पूर्वी हिंदी की दो बोलियों का सही युग्म इनमें से कौन-सा है?  
पूर्वी हिंदी की दो बोलियों का सही युग्म इनमें से कौन-सा है?

- (A) ☐ अवधी-छत्तीसगढ़ी (Correct Answer)  
अवधी-छत्तीसगढ़ी

- (B) ☐ छत्तीसगढ़ी-गढ़वाली  
छत्तीसगढ़ी-गढ़वाली
- (C) ☐ अवधी-ब्रजभाषा (Chosen option)  
अवधी-ब्रजभाषा
- (D) ☐ मगही-बघेली  
मगही-बघेली

Question No.10

Marl  
Bookm:

- इनमें से किस वाक्य में कर्मवाच्य है?  
इनमें से किस वाक्य में कर्मवाच्य है?
- (A) ☐ श्याम के द्वारा पुस्तक पढ़ी गई (Correct Answer)  
श्याम के द्वारा पुस्तक पढ़ी गई
- (B) ☐ श्याम पुस्तक पढ़ेगा  
श्याम पुस्तक पढ़ेगा
- (C) ☐ श्याम पुस्तक पढ़ रहा है (Chosen option)  
श्याम पुस्तक पढ़ रहा है
- (D) ☐ श्याम ने पुस्तक पढ़ी  
श्याम ने पुस्तक पढ़ी

Question No.11

Marl  
Bookm:

- 'शक्तिशाली, दयालु और योद्धा नायक' के लिए इनमें से उपयुक्त शब्द कौन-सा है?  
'शक्तिशाली, दयालु और योद्धा नायक' के लिए इनमें से उपयुक्त शब्द कौन-सा है?
- (A) ☐ धीरललित (Chosen option)  
धीरललित
- (B) ☐ धीरोद्धत  
धीरोद्धत
- (C) ☐ धीरोदात्त (Correct Answer)  
धीरोदात्त
- (D) ☐ उपरोक्त सभी  
उपरोक्त सभी

Question No.12

Marl  
Bookm:

- इनमें से कौन-सा शब्द 'ऋणी' का विलोम है?  
इनमें से कौन-सा शब्द 'ऋणी' का विलोम है?
- (A) ☐ कृतज्ञ  
कृतज्ञ
- (B) ☐ उऋणी  
उऋणी
- (C) ☐ अऋणी (Chosen option)  
अऋणी
- (D) ☐ उऋण (Correct Answer)  
उऋण

Question No.13

Marl  
Bookm:

- इनमें से 'गवैया' शब्द क्या है?  
इनमें से 'गवैया' शब्द क्या है?
- (A) ☐ देशज (Chosen option)  
देशज
- (B) ☐ तत्सम  
तत्सम
- (C) ☐ विदेशज  
विदेशज
- (D) ☐ तद्भव (Correct Answer)  
तद्भव

Question No.14

Marl

<p>गिरिराज किशोर को उनकी किस रचना के लिये व्यास सम्मान प्राप्त हुआ?</p> <p>गिरिराज किशोर को उनकी किस रचना के लिये व्यास सम्मान प्राप्त हुआ?</p> <p>(A) <input type="radio"/> लोग (Chosen option) लोग</p> <p>(B) <input type="radio"/> परिशिष्ट परिशिष्ट</p> <p>(C) <input checked="" type="radio"/> पहला गिरमिटिया (Correct Answer) पहला गिरमिटिया</p> <p>(D) <input type="radio"/> दो दो</p>		Bookm:
<p>Question No.15</p> <p>महावीर प्रसाद द्विवेदी 'सरस्वती' के संपादक किस वर्ष बने?</p> <p>महावीर प्रसाद द्विवेदी 'सरस्वती' के संपादक किस वर्ष बने?</p> <p>(A) <input type="radio"/> 1901 1901</p> <p>(B) <input type="radio"/> 1902 1902</p> <p>(C) <input type="radio"/> 1904 (Chosen option) 1904</p> <p>(D) <input checked="" type="radio"/> 1903 (Correct Answer) 1903</p>		Marl Bookm:
<p>Question No.16</p> <p>इनमें से 'लुटेरा' में प्रयुक्त प्रत्यय कौन-सा है?</p> <p>इनमें से 'लुटेरा' में प्रयुक्त प्रत्यय कौन-सा है?</p> <p>(A) <input type="radio"/> रा रा</p> <p>(B) <input type="radio"/> लू लू</p> <p>(C) <input type="radio"/> ऐरा (Chosen option) ऐरा</p> <p>(D) <input checked="" type="radio"/> एरा (Correct Answer) एरा</p>		Marl Bookm:
<p>Question No.17</p> <p>'मैं लड़के को वेद पढ़ाता हूँ' इस वाक्य में कितने कर्म हैं?</p> <p>'मैं लड़के को वेद पढ़ाता हूँ' इस वाक्य में कितने कर्म हैं?</p> <p>(A) <input checked="" type="radio"/> दो (Correct Answer) (Chosen option) दो</p> <p>(B) <input type="radio"/> पाँच पाँच</p> <p>(C) <input type="radio"/> तीन तीन</p> <p>(D) <input type="radio"/> एक एक</p>		Marl Bookm:
<p>Question No.18</p> <p>इनमें से कौन-सा शब्द 'मोर' का पर्यायवाची नहीं है?</p> <p>इनमें से कौन-सा शब्द 'मोर' का पर्यायवाची नहीं है?</p> <p>(A) <input type="radio"/> कलापी कलापी</p> <p>(B) <input type="radio"/> केकी (Chosen option) केकी</p> <p>(C) <input type="radio"/> शिखी शिखी</p>		Marl Bookm:

(D) ☐ तमचुर (Correct Answer)  
तमचुर

Question No.19

Marl  
Bookm:

'वैज्ञानिक तथा तकनीकी शब्दावली आयोग' कब बना?  
'वैज्ञानिक तथा तकनीकी शब्दावली आयोग' कब बना?

- (A) ☐ 1951  
1951
- (B) ☐ 1971 (Chosen option)  
1971
- (C) ☐ 1961 (Correct Answer)  
1961
- (D) ☐ 1960  
1960

Case Study - 20 to 22

अनुच्छेद पढ़कर दिए गए सवालों के सही जवाब चुनिए :-

“महानगरों में खाने-पीने की कठिनाई का भी सामना करना पड़ता है। न तो वहाँ शुद्ध जल मिल पाता है, न शुद्ध दूध। हर वस्तु प्रदूषित मिलती है। यही कारण है कि महानगरों में लोग प्रायः बीमार रहते हैं। न उन्हें खुली वायु साँस लेने के लिये उपलब्ध हो पाती है और न धूप। कुछ लोगों को छोड़कर अधिकांश लोगों को पौष्टिक भोजन भी उपलब्ध नहीं हो पाता। हर ओर प्रदूषण ही प्रदूषण है। महानगर में शिक्षा की सुविधाएँ अवश्य उपलब्ध हैं किंतु इस क्षेत्र में भी पर्याप्त भेदभाव है, धनिक वर्ग को पब्लिक स्कूलों की सुविधाएँ मिल पाती हैं, जबकि निम्न मध्य वर्ग सामान्य सरकारी स्कूलों में बच्चों को पढ़ाने के लिये विवश है। वह पब्लिक स्कूलों की महँगी शिक्षा का बोझ नहीं झेल पाता। उच्च शिक्षा की व्यवस्था महानगरों में एक वरदान के रूप में है। इसका लाभ निकटवर्ती क्षेत्रों के लोग भी उठाते हैं महानगरों में सांस्कृतिक गतिविधियाँ भी होती रहती हैं। इसमें रूचि लेने, रखने वालों को यहाँ का जीवन वरदान प्रतीत होता है। उन्हें आगे बढ़ने का अवसर प्राप्त होता है, पर महानगर के व्यस्त जीवन में अपने लिए स्थान बना पाना इतना सहज नहीं है। उसके लिये अथक परिश्रम और लगन की आवश्यकता होती है। महानगर कंक्रीट के जंगल बनकर रह गए हैं। यहाँ के निवासियों की मानवीय संवेदना शून्य हो गई है। सभी अपने-अपने दायरों में सिमट कर रह गये हैं।”

Question No.20

Marl  
Bookm:

उपरोक्त गद्यांश के अनुसार महानगरों में क्या कठिनाई आती है?  
उपरोक्त गद्यांश के अनुसार महानगरों में क्या कठिनाई आती है?

- (A) ☐ खाने-पीने के चीजों की  
खाने-पीने के चीजों की
- (B) ☐ शुद्ध जल की  
शुद्ध जल की
- (C) ☐ शुद्ध दूध की  
शुद्ध दूध की
- (D) ☐ उपर्युक्त सभी चीज़ों की (Correct Answer) (Chosen option)  
उपर्युक्त सभी चीज़ों की

Question No.21

Marl  
Bookm:

उपरोक्त गद्यांश के अनुसार महानगरों का जीवन कैसा है?  
उपरोक्त गद्यांश के अनुसार महानगरों का जीवन कैसा है?

- (A) ☐ व्यस्त है (Correct Answer)  
व्यस्त है
- (B) ☐ सरल है  
सरल है
- (C) ☐ महँगा है  
महँगा है
- (D) ☐ वरदान है (Chosen option)  
वरदान है

Question No.22

Marl  
Bookm:

उपरोक्त गद्यांश के अनुसार महानगरों में निम्न वर्ग किस चीज़ का बोझ नहीं झेल सकता?  
उपरोक्त गद्यांश के अनुसार महानगरों में निम्न वर्ग किस चीज़ का बोझ नहीं झेल सकता?

- (A) ☐ बीमारी के इलाज का  
बीमारी के इलाज का
- (B) ☐ स्वयं का घर बनाने का  
स्वयं का घर बनाने का
- (C) ☐ पब्लिक स्कूलों की महँगी शिक्षा का (Correct Answer) (Chosen option)  
पब्लिक स्कूलों की महँगी शिक्षा का

(D) ☐ इनमें से कोई नहीं  
इनमें से कोई नहीं

Question No.23

Marl  
Bookm:

- 'वोल्गा से गंगा' इनमें से किस विधा की रचना है?  
'वोल्गा से गंगा' इनमें से किस विधा की रचना है?
- (A) ☐ यात्रा वृतांत  
यात्रा वृतांत
- (B) ☐ संस्मरण (Chosen option)  
संस्मरण
- (C) ☐ कहानी-संग्रह (Correct Answer)  
कहानी-संग्रह
- (D) ☐ उपन्यास  
उपन्यास

Question No.24

Marl  
Bookm:

- निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द द्विगु समास का उदाहरण है?  
निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द द्विगु समास का उदाहरण है?
- (A) ☐ दशानन (Chosen option)  
दशानन
- (B) ☐ सन्मार्ग  
सन्मार्ग
- (C) ☐ नीला-पीला  
नीला-पीला
- (D) ☐ तिमाही (Correct Answer)  
तिमाही

Question No.25

Marl  
Bookm:

- 'अभिमानी' का स्त्रीलिंग इनमें से क्या होगा?  
'अभिमानी' का स्त्रीलिंग इनमें से क्या होगा?
- (A) ☐ अभिमानिनी (Correct Answer)  
अभिमानिनी
- (B) ☐ अभिमाना  
अभिमाना
- (C) ☐ अभिमान्या  
अभिमान्या
- (D) ☐ अभिमन्या (Chosen option)  
अभिमन्या

Question No.26

Marl  
Bookm:

- सनसनाहट' शब्द में कौन-सा प्रत्यय प्रयुक्त है?  
सनसनाहट' शब्द में कौन-सा प्रत्यय प्रयुक्त है?
- (A) ☐ आहट (Correct Answer) (Chosen option)  
आहट
- (B) ☐ सन  
सन
- (C) ☐ सनसन  
सनसन
- (D) ☐ हट  
हट

Question No.27

Marl  
Bookm:

- हिंदी में अल्पप्राण वर्णों की संख्या कितनी है?  
हिंदी में अल्पप्राण वर्णों की संख्या कितनी है?
- (A) ☐ 31 (Correct Answer)  
31

- (B) ☐ 30  
30
- (C) ☐ 15 (Chosen option)  
15
- (D) ☐ 29  
29

Question No.28

Marl  
Bookm:

- 'दो शब्दों, वाक्यांशों अथवा वाक्यों को परस्पर मिलाने वाले अव्यय को क्या कहते है?
- 'दो शब्दों, वाक्यांशों अथवा वाक्यों को परस्पर मिलाने वाले अव्यय को क्या कहते है?
- (A) ☐ संबंध बोधक अव्यय (Chosen option)  
संबंध बोधक अव्यय
- (B) ☐ समुच्चय बोधक अव्यय (Correct Answer)  
समुच्चय बोधक अव्यय
- (C) ☐ विस्मयादी बोधक अव्यय  
विस्मयादी बोधक अव्यय
- (D) ☐ इनमें से कोई नहीं  
इनमें से कोई नहीं

Question No.29

Marl  
Bookm:

- 'तैरने की इच्छा' के लिए इनमें से उपयुक्त शब्द कौन-सा है?
- 'तैरने की इच्छा' के लिए इनमें से उपयुक्त शब्द कौन-सा है?
- (A) ☐ तितीर्ष (Correct Answer) (Chosen option)  
तितीर्ष
- (B) ☐ जिघांसा  
जिघांसा
- (C) ☐ चिकीर्षा  
चिकीर्षा
- (D) ☐ अचिर्षा  
अचिर्षा

Question No.30

Marl  
Bookm:

- 'आविर्भाव' का विलोम क्या है?
- 'आविर्भाव' का विलोम क्या है?
- (A) ☐ स्वभाव  
स्वभाव
- (B) ☐ प्रस्थान  
प्रस्थान
- (C) ☐ तिरोभाव (Correct Answer)  
तिरोभाव
- (D) ☐ प्रभाव (Chosen option)  
प्रभाव

Question No.31

Marl  
Bookm:

- इनमें से निजवाचक सर्वनाम का मूल रूप क्या है?
- इनमें से निजवाचक सर्वनाम का मूल रूप क्या है?
- (A) ☐ आप (Correct Answer)  
आप
- (B) ☐ मेरा  
मेरा
- (C) ☐ मैं (Chosen option)  
मैं
- (D) ☐ हमारा  
हमारा

Question No.32

Marl  
Bookm:

इनमें से कौन-सा शब्द हिंदी/संस्कृत उपसर्ग से निर्मित शब्द-रूप है?  
इनमें से कौन-सा शब्द हिंदी/संस्कृत उपसर्ग से निर्मित शब्द-रूप है?

- (A) ☐ बेइज्जत (Chosen option)  
बेइज्जत
- (B) ☐ बिल्कुल  
बिल्कुल
- (C) ☐ नादान  
नादान
- (D) ☐ अपवाद (Correct Answer)  
अपवाद

Question No.33

Marl  
Bookm:

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

- (A) ☐ टीका (Chosen option)  
टीका
- (B) ☐ व्याख्या  
व्याख्या
- (C) ☐ दिवाली  
दिवाली
- (D) ☐ सभी (Correct Answer)  
सभी

Question No.34

Marl  
Bookm:

'कामायनी' में कुल कितने सर्ग हैं?  
'कामायनी' में कुल कितने सर्ग हैं?

- (A) ☐ 16 (Chosen option)  
16
- (B) ☐ 14  
14
- (C) ☐ 15 (Correct Answer)  
15
- (D) ☐ 13  
13

Question No.35

Marl  
Bookm:

इनमें से 'जो न जानता हो' के लिए उपयुक्त शब्द क्या है?  
इनमें से 'जो न जानता हो' के लिए उपयुक्त शब्द क्या है?

- (A) ☐ अज्ञेय (Chosen option)  
अज्ञेय
- (B) ☐ ज्ञानी  
ज्ञानी
- (C) ☐ अज्ञ (Correct Answer)  
अज्ञ
- (D) ☐ अज्ञानी  
अज्ञानी

Question No.36

Marl  
Bookm:

इनमें से कौन-सा वर्ण अघोष है?  
इनमें से कौन-सा वर्ण अघोष है?

- (A) ☐ ज  
ज
- (B) ☐ च (Correct Answer)  
च
- (C) ☐ झ (Chosen option)  
झ
- (D) ☐ ङ



<div>Question No.37</div> <div>इनमें से 'तत्सम' शब्द कौन-सा है? इनमें से 'तत्सम' शब्द कौन-सा है?</div> <div><div>(A) <input type="radio"/> जूता जूता</div><div>(B) <input type="radio"/> मनुष्य (Correct Answer) (Chosen option) मनुष्य</div><div>(C) <input type="radio"/> सूरज सूरज</div><div>(D) <input type="radio"/> घर घर</div></div>	<div>Marl</div> <div>Bookm:</div>
<div>Question No.38</div> <div>भारतीय संविधान के किस भाग में राजभाषा का प्रावधान है? भारतीय संविधान के किस भाग में राजभाषा का प्रावधान है?</div> <div><div>(A) <input type="radio"/> भाग 7 भाग 7</div><div>(B) <input type="radio"/> भाग 17 (Correct Answer) (Chosen option) भाग 17</div><div>(C) <input type="radio"/> भाग 8 भाग 8</div><div>(D) <input type="radio"/> भाग 18 भाग 18</div></div>	<div>Marl</div> <div>Bookm:</div>
<div>Question No.39</div> <div>'संवेदनात्मक ज्ञान' और 'ज्ञानात्मक संवेदन' सूत्र के प्रयोक्ता हैं- 'संवेदनात्मक ज्ञान' और 'ज्ञानात्मक संवेदन' सूत्र के प्रयोक्ता हैं-</div> <div><div>(A) <input type="radio"/> मुक्तिबोध (Correct Answer) (Chosen option) मुक्तिबोध</div><div>(B) <input type="radio"/> रमेश कुन्तल मेघ रमेश कुन्तल मेघ</div><div>(C) <input type="radio"/> मनोहर श्याम जोशी मनोहर श्याम जोशी</div><div>(D) <input type="radio"/> केदार नाथ सिंह केदार नाथ सिंह</div></div>	<div>Marl</div> <div>Bookm:</div>
<div>Question No.40</div> <div>'कमला' में कौन-सा गण-रूप है? 'कमला' में कौन-सा गण-रूप है?</div> <div><div>(A) <input type="radio"/> रगण रगण</div><div>(B) <input type="radio"/> सगण (Correct Answer) सगण</div><div>(C) <input type="radio"/> जगण (Chosen option) जगण</div><div>(D) <input type="radio"/> मगण मगण</div></div>	<div>Marl</div> <div>Bookm:</div>

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

<div>Question No.1</div> <div>What is the instrument used in measuring the rainfall that is characterised with a measuring cylinder with a funnel on top to collect the rainwater? वर्षा को मापने के लिए किस उपकरण का उपयोग किया जाता है जिसमें वर्षा के पानी को इकट्ठा करने के लिए शीर्ष पर एक फ़नल के साथ मापने वाला सिलेंडर होता है?</div> <div><div>(A) <input type="radio"/> Rainmeter</div></div>	<div>Marl</div> <div>Bookm:</div>
---	-----------------------------------

- रेनमीटर
- (B) ☐ Anemometer  
एनीमोमीटर
- (C) ☒ Rain gauge (Correct Answer) (Chosen option)  
रेन गेज
- (D) ☐ Pyranometer  
पायरानोमीटर

Question No.2

Marl  
Bookm:

Who is the Chairperson of Goods and Service Tax (GST) Council?  
माल और सेवा कर (जी.एस.टी.) परिषद का अध्यक्ष (चेयरपर्सन) कौन होता है?

(A) ☐ Chief Economic Advisor  
मुख्य आर्थिक सलाहकार

(B) ☒ Union Minister of Finance (Correct Answer) (Chosen option)  
केंद्रीय वित्त मंत्री

(C) ☐ Prime Minister of India  
भारत का प्रधानमंत्री

(D) ☐ Vice-President of India  
भारत का उपराष्ट्रपति

Question No.3

Marl  
Bookm:

With reference to Indian Constitution, what is the "term of Office" of Attorney General of India?  
भारतीय संविधान के संदर्भ में भारत के महान्यायवादी की "पदावधि" क्या है?

(A) ☐ 3 years  
3 वर्ष

(B) ☐ 5 years (Chosen option)  
5 वर्ष

(C) ☐ 2 years  
2 वर्ष

(D) ☒ No Fixed Term (Correct Answer)  
कोई निश्चित अवधि नहीं

Question No.4

Marl  
Bookm:

The entire expenses including the salaries, allowances and pensions of the chairman and members of Union Public Service commission are charged on:  
संघ लोक सेवा आयोग के अध्यक्ष और सदस्यों के वेतन, भत्ते और पेंशन सहित पूरे खर्चों को \_\_\_\_\_ से पूरा किया जाता है।

(A) ☐ Public Account of India  
भारत के लोक लेखा

(B) ☒ Consolidated Fund of India (Correct Answer)  
भारत के समेकित कोष

(C) ☐ Contingency Fund of India (Chosen option)  
भारत की आकस्मिकता निधि

(D) ☐ Foreign Exchange Reserve of India  
भारत की विदेशी मुद्रा आरक्षित निधि

Question No.5

Marl  
Bookm:

\_\_\_\_\_ is a type of cybercrime attack where the cyber-criminals flood a website with useless traffic to overwhelm the network.  
\_\_\_\_\_ एक प्रकार का साइबर-अपराध हमला है, जहां साइबर-अपराधी नेटवर्क को नष्ट करने के लिए व्यर्थ ट्रैफिक से वेबसाइट को भरते हैं।

(A) ☐ Cyberstalking  
साइबर-स्टाकिंग

(B) ☐ Phishing  
फ़िशिंग

(C) ☒ Distributed Denial of Service Attack (Correct Answer) (Chosen option)  
डिस्ट्रिब्यूटेड डिनायल-ऑफ़-सर्विस अटैक

(D) ☐ Spoofing  
स्पूफिंग

Question No.6

Marl  
Bookm:

Which committee proposed for the separation of the Railway Budget from the Central Budget in 1921?  
1921 में केंद्रीय बजट से रेल बजट को अलग करने के लिए किस समिति ने प्रस्ताव रखा था?

- (A) ☐ Suresh Tendulkar Committee  
सुरेश तेंदुलकर समिति
- (B) ☐ S.P. Ganguly Committee  
एस.पी. गांगुली समिति
- (C) ☒ **Acworth Committee (Correct Answer)**  
**एकवर्थ समिति**
- (D) ☐ Bibek Debroy Committee (Chosen option)  
बिबेक देबरोय समिति

Question No.7

Marl  
Bookm:

Which of the following articles of the Indian Constitution provides the 'Right to constitutional remedies'?  
भारतीय संविधान का निम्न में से कौन-सा अनुच्छेद 'संवैधानिक उपचारों का अधिकार' प्रदान करता है?

- (A) ☒ **Article 32 (Correct Answer)** (Chosen option)  
**अनुच्छेद 32**
- (B) ☐ Article 31  
अनुच्छेद 31
- (C) ☐ Article 42  
अनुच्छेद 42
- (D) ☐ Article 44  
अनुच्छेद 44

Question No.8

Marl  
Bookm:

"TAN" is to be obtained by all persons who are \_\_\_\_\_.  
'टैन' (TAN) उन सभी व्यक्तियों द्वारा प्राप्त किया जाना चाहिए जो \_\_\_\_\_।

- (A) ☐ responsible for accounting for foreign contributions  
विदेशी योगदान के लिए लेखांकन के लिए जिम्मेदार है
- (B) ☒ **responsible for deducting tax at source (TDS) (Correct Answer)**  
**स्रोत पर कर कटौती (टीडीएस) के लिए जिम्मेदार है**
- (C) ☐ responsible for payment of advance tax  
अग्रिम कर के भुगतान के लिए जिम्मेदार है
- (D) ☐ responsible for filing income tax return (Chosen option)  
आयकर रिटर्न भरने के लिए जिम्मेदार है

Question No.9

Marl  
Bookm:

The average growth rate of population during the decade of 2001 to 2011 was \_\_\_\_\_.  
2001 से 2011 के दशक के दौरान जनसंख्या की औसत वृद्धि दर \_\_\_\_\_ थी।

- (A) ☐ 19.64%  
19.64%
- (B) ☒ **17.64% (Correct Answer)**  
**17.64%**
- (C) ☐ 27.64%  
27.64%
- (D) ☐ 29.64% (Chosen option)  
29.64%

Question No.10

Marl  
Bookm:

When was the voting age reduced from 21 years to 18 years through the 61<sup>st</sup> constitutional amendment Act?  
निम्नलिखित में से किस वर्ष में 61वें संवैधानिक संशोधन अधिनियम को लागू किया गया था जिसने मतदान की आयु को 21 से घटाकर 18 कर दिया था?

- (A) ☐ 1968  
1968
- (B) ☐ 1978  
1978
- (C) ☒ **1989 (Correct Answer)** (Chosen option)  
**1989**
- (D) ☐ 1958  
1958

Question No.11

Marl

Bookm:

Who among the following is the members of the 'Asian Clearing Union'?  
निम्नलिखित में से कौन 'एशियन क्लियरिंग यूनियन' का सदस्य है?

- (A) ☐ Japan  
जापान
- (B) ☒ India (Correct Answer) (Chosen option)  
भारत
- (C) ☐ United States of America  
संयुक्त राज्य अमेरिका
- (D) ☐ United Kingdom  
यूनाइटेड किंगडम

Question No.12

Marl

Bookm:

Recall of motor vehicles shall be ordered by the Central Government under the Motor vehicles (Amendment) Act, 2019, if \_\_\_\_\_.  
केंद्र सरकार द्वारा मोटर वाहन (संशोधन) अधिनियम, 2019 के तहत मोटर वाहनों को वापस बुलाने का आदेश दिया जाएगा, यदि \_\_\_\_\_।

- (A) ☐ The vehicle was sold at high price  
वाहन को उच्च मूल्य पर बेचा गया था
- (B) ☒ The vehicle may cause harm to the environment (Correct Answer)  
वाहन, पर्यावरण को क्षति पहुंचा सकता है।
- (C) ☐ The vehicle does not possess a valid registration (Chosen option)  
वाहन का मान्य पंजीकरण नहीं है
- (D) ☐ The driver does not possess driving licence  
चालक के पास चालन अनुज्ञा पत्र (ड्राइविंग लाइसेंस) नहीं है

Question No.13

Marl

Bookm:

Who described preamble as the "political horoscope of the constitution"?  
प्रस्तावना को "संविधान की राजनीतिक कुंडली" के रूप में किसने वर्णित किया था?

- (A) ☐ Dr. B. R. Ambedkar (Chosen option)  
डॉ. बी.आर. अम्बेडकर
- (B) ☐ N. Madhava Rao  
एन. माधव राव
- (C) ☒ K. M. Munshi (Correct Answer)  
के.एम. मुंशी
- (D) ☐ Alladi Krishnaswami Ayyar  
अल्लादी कृष्णस्वामी अय्यर

Question No.14

Marl

Bookm:

Which of the following organisation prepares the National Health Profile Report?  
निम्नलिखित में से कौन सा संगठन राष्ट्रीय स्वास्थ्य प्रोफ़ाइल रिपोर्ट तैयार करता है?

- (A) ☐ National Institute of Health  
राष्ट्रीय स्वास्थ्य संस्थान
- (B) ☐ Ministry of AYUSH (Chosen option)  
आयुष मंत्रालय
- (C) ☒ Central Bureau of Health Intelligence (Correct Answer)  
केंद्रीय स्वास्थ्य सूचना ब्यूरो
- (D) ☐ Indian Council Of Medicine and Research  
भारतीय चिकित्सा और अनुसंधान परिषद

Question No.15

Marl

Bookm:

Which Sultan of Delhi appointed Ibn Battuta as the Qazi/Judge of Delhi for his scholarship and reputation as a generous patron of Arts?  
दिल्ली के किस सुल्तान ने इब्न बतूता को उसकी विद्वता और कला के उदार संरक्षक के रूप में उसकी प्रतिष्ठा के लिए दिल्ली के काज़ी / न्यायाधीश के रूप में नियुक्त किया था?

- (A) ☐ Alauddin Khalji  
अलाउद्दीन खिलजी
- (B) ☒ Muhammad bin Tughlaq (Correct Answer)  
मुहम्मद बिन तुगलक
- (C) ☐ Humayun  
हुमायूँ
- (D) ☐ Ibrahim Lodi (Chosen option)  
इब्राहिम लोदी

Question No.16

Marl  
Bookm:

A virtual G20 Summit was held under the presidency of \_\_\_\_\_.  
\_\_\_\_\_ की अध्यक्षता में एक आभासी G20 शिखर सम्मेलन आयोजित किया गया था।

- (A) ☐ India (Chosen option)  
भारत
- (B) ☒ Saudi Arabia (Correct Answer)  
सऊदी अरब
- (C) ☐ Pakistan  
पाकिस्तान
- (D) ☐ China  
चीन

Question No.17

Marl  
Bookm:

\_\_\_\_\_ was established to support India's counter-terrorism capabilities.  
\_\_\_\_\_ की स्थापना भारत की आतंकवाद-रोधी क्षमताओं का समर्थन करने के लिए की गई थी।

- (A) ☐ Crime and Criminal Tracking Network and Systems (CCTNS)  
अपराध और आपराधिक ट्रैकिंग नेटवर्क और सिस्टम (CCTNS)
- (B) ☐ National Police Technology Development Centre (NPTDC)  
राष्ट्रीय पुलिस प्रौद्योगिकी विकास केंद्र (NPTDC)
- (C) ☐ National Police Information Technology Centre (NPITC)  
राष्ट्रीय पुलिस सूचना प्रौद्योगिकी केंद्र (NPITC)
- (D) ☒ National Intelligence Grid (NATGRID) (Correct Answer) (Chosen option)  
राष्ट्रीय खुफिया ग्रिड (NATGRID)

Question No.18

Marl  
Bookm:

Which of the following qualify to be the crime of "Denial-of-service"?

- A) flooding a network, preventing legitimate network traffic
- B) disrupting connection to the internet
- C) knowingly introducing a virus into the computer system
- निम्नलिखित में से किसे "सेवा से वंचित" (डिनायल-ऑफ-सर्विस) अपराध माना जाता है?
- A) नेटवर्क पर उपयोगकर्ताओं की भरमार होना, जिससे वैध नेटवर्क ट्रैफ़िक रुक जाए
- B) इंटरनेट कनेक्शन में बाधा डालना
- C) जानबूझकर कंप्यूटर सिस्टम में कोई वायरस डालना

- (A) ☐ A  
A
- (B) ☒ A and B (Correct Answer)  
A और B
- (C) ☐ A and C  
A और C
- (D) ☐ C (Chosen option)  
C

Question No.19

Marl  
Bookm:

Solid state drive is an example of \_\_\_\_\_.  
सॉलिड स्टेट ड्राइव, \_\_\_\_\_ का एक उदाहरण है।

- (A) ☐ Antivirus  
एंटीवायरस
- (B) ☒ Storage Device (Correct Answer)  
भंडारण उपकरण (स्टोरेज डिवाइस)
- (C) ☐ Router (Chosen option)  
राउटर
- (D) ☐ Malware  
मैलवेयर

Question No.20

Marl  
Bookm:

\_\_\_\_\_ is essential for an Appropriate Government in acquiring a land for public purpose.  
सार्वजनिक प्रयोजन के लिए भूमि अधिग्रहीत करने में एक उपयुक्त सरकार के लिए \_\_\_\_\_ आवश्यक है।

- (A) ☐ Land Assessment  
भूमि आकलन

- (B) ☐ Natural Resources Assessment  
प्राकृतिक संसाधन आकलन
- (C) ☐ Income Tax Assessment  
आयकर आकलन
- (D) ☐ **Social Impact Assessment (Correct Answer)** (Chosen option)  
**सामाजिक प्रभाव आकलन**

Question No.21

Marl  
Bookm:

Public nuisance is covered under section \_\_\_\_ of the Indian Penal Code.  
सार्वजनिक उपद्रव, भारतीय दंड संहिता की धारा \_\_\_\_\_ के अंतर्गत आता है।

- (A) ☐ 368  
368
- (B) ☐ 378  
378
- (C) ☐ **268 (Correct Answer)** (Chosen option)  
**268**
- (D) ☐ 278  
278

Question No.22

Marl  
Bookm:

Which among the following is an "All-India Service"?  
निम्नलिखित में से कौन सी, एक "अखिल भारतीय सेवा" है?

- (A) ☐ Indian Revenue Service  
भारतीय राजस्व सेवा
- (B) ☐ Indian Foreign Service  
भारतीय विदेश सेवा
- (C) ☐ **Indian Forest Service (Correct Answer)**  
**भारतीय वन सेवा**
- (D) ☐ Indian Postal Service (Chosen option)  
भारतीय डाक सेवा

Question No.23

Marl  
Bookm:

Which of the following Articles of the Indian Constitution directs the state "to promote cottage industries in rural areas"?  
भारतीय संविधान का निम्नलिखित में से कौन सा अनुच्छेद, राज्य को "ग्रामीण क्षेत्रों में कुटीर उद्योगों को बढ़ावा देने के लिए" निर्देशित करता है?

- (A) ☐ Article 38  
अनुच्छेद 38
- (B) ☐ Article 39  
अनुच्छेद 39
- (C) ☐ Article 45  
अनुच्छेद 45
- (D) ☐ **Article 43 (Correct Answer)** (Chosen option)  
**अनुच्छेद 43**

Question No.24

Marl  
Bookm:

Who among the following is/are considered as pioneer/pioneers of PIL in India?

- A) Amartya Sen
- B) Justice VR Krishna Iyer
- C) Justice Bhagwati
- निम्नलिखित में से किसे/किन्हें भारत में जनहित याचिका के अग्रणी माना जाता है?

- A) अमर्त्य सेन
- B) न्यायमूर्ति वी.आर. कृष्णा अय्यर
- C) न्यायमूर्ति भगवती
- (A) ☐ A and B  
A और B
- (B) ☐ A and C  
A और C
- (C) ☐ A  
A
- (D) ☐ **B and C (Correct Answer)** (Chosen option)  
**B और C**

Question No.25

Marl  
Bookm:

Which of the following is a type of coral reef?  
निम्नलिखित में से कौन सा प्रवाल-शैलमाला का एक प्रकार है?

- (A) ☐ Yardang (Chosen option)  
यारदंग
- (B) ☐ Seif  
सीफ़
- (C) ☒ Atoll (Correct Answer)  
प्रवालद्वीप
- (D) ☐ Barchans  
बरखानें

Question No.26

Marl  
Bookm:

The Convention on the Rights of Persons with Disabilities was adopted by the United Nations in the year \_\_\_\_\_.  
विकलांग व्यक्तियों के अधिकारों पर सम्मलेन (कन्वेंशन) को संयुक्त राष्ट्र द्वारा वर्ष \_\_\_\_\_ में अपनाया गया था।

- (A) ☐ 1996  
1996
- (B) ☐ 2016 (Chosen option)  
2016
- (C) ☐ 2010  
2010
- (D) ☒ 2006 (Correct Answer)  
2006

Question No.27

Marl  
Bookm:

Who appoints 'Speaker Pro Tem' to preside over the sittings of the newly elected Lok sabha?  
नव निर्वाचित लोक सभा की बैठक की अध्यक्षता करने के लिए 'स्पीकर प्रो टेम (कुछ समय के लिए स्पीकर)' की नियुक्ति कौन करता है?

- (A) ☐ Chief Justice of India  
भारत के मुख्य न्यायाधीश
- (B) ☐ Prime Minister of India  
भारत के प्रधानमंत्री
- (C) ☐ Chairman of Rajya Sabha  
राज्यसभा के सभापति
- (D) ☒ President of India (Correct Answer) (Chosen option)  
भारत के राष्ट्रपति

Question No.28

Marl  
Bookm:

Which among the following subjects was transferred from the 'State List' to the 'Concurrent List'?  
निम्नलिखित में से कौन से विषय को 'राज्य सूची' से 'समवर्ती सूची' में स्थानांतरित किया गया था?

- (A) ☐ Gambling  
जुआ
- (B) ☐ Tolls  
मार्ग-कर (टोल)
- (C) ☐ Capitation Taxes  
प्रति व्यक्ति कर (कैपिटेशन टैक्स)
- (D) ☒ Education (Correct Answer) (Chosen option)  
शिक्षा

Question No.29

Marl  
Bookm:

Name the body that consists of all persons registered in the electoral rolls of a village comprised within the area of Panchayat at village level.  
उस निकाय का नाम बताइए, जिसमें गाँव स्तर पर पंचायत के क्षेत्र में शामिल एक गाँव की मतदाता सूची में पंजीकृत सभी व्यक्ति शामिल होते हैं।

- (A) ☐ Zila Parishad  
ज़िला परिषद
- (B) ☐ Notified Area Committee  
अधिसूचित क्षेत्र समिति
- (C) ☐ Municipality (Chosen option)  
नगर पालिका
- (D) ☒ Grama Sabha (Correct Answer)  
ग्राम सभा

Question No.30

Marl

Bookm:

In which of the following years, UNESCO inscribed 'Kumbh Mela' on the 'Representative list' of intangible cultural heritage of Humanity?  
निम्नलिखित में से किस वर्ष में, यूनेस्को ने मानवता की अमूर्त सांस्कृतिक विरासत की 'प्रतिनिधि सूची' में 'कुंभ मेला' को उत्कीर्ण किया था?

- (A) ☐ 2015  
2015
- (B) ☐ 2019  
2019
- (C) ☐ 2011  
2011
- (D) ☐ 2017 (Correct Answer) (Chosen option)  
2017

Question No.31

Marl

Bookm:

How many schedules have been added to the Indian Constitution through constitutional amendments?  
संवैधानिक संशोधनों के माध्यम से भारतीय संविधान में कितनी अनुसूचियां जोड़ी गई हैं?

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

Question No.32

Marl

Bookm:

'Right to Speedy Trial' is recognised as part of Article 21 of the Constitution of India, in the case of \_\_\_\_\_.  
त्वरित जॉच के अधिकार' को \_\_\_\_\_ के मामले में भारतीय संविधान के अनुच्छेद 21 के भाग के रूप में मान्यता प्राप्त है।

- (A) ☐ Indian Young Lawyers Association v. State of Kerala (Chosen option)  
इंडियन यंग लॉयर्स एसोसिएशन बनाम केरल राज्य
- (B) ☐ Bachan Singh v. State of Punjab  
बचन सिंह बनाम पंजाब राज्य
- (C) ☐ Common Cause v. Union of India  
कमन कॉज बनाम भारत संघ
- (D) ☐ Hussainara Khatoon and Others v. Home Secretary, State of Bihar (Correct Answer)  
हुसैनारा खातून और अन्य बनाम गृह सचिव, बिहार राज्य

Question No.33

Marl

Bookm:

Who attended the Congress of Oppressed Nationalities at Brussels in 1927 on behalf of the INC?  
1927 में ब्रसेल्स में उत्पीड़ित (विपक्षी) राष्ट्रीयताओं के सम्मेलन में भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस (INC) की ओर से कौन शामिल हुआ था?

- (A) ☐ Acharya Narendra Dev  
आचार्य नरेंद्र देव
- (B) ☐ Jawaharlal Nehru (Correct Answer) (Chosen option)  
जवाहर लाल नेहरू
- (C) ☐ Subhash Chandra Bose  
सुभाष चंद्र बोस
- (D) ☐ JP Narayan  
जे.पी. नारायण

Question No.34

Marl

Bookm:

Under the Scheme for Agriculture Infrastructure Fund, the credit guarantee coverage will be available for eligible borrowers for a loan upto \_\_\_\_\_.  
कृषि अवसंरचना कोष के लिए योजना के तहत, योग्य उधारकर्ताओं के लिए क्रेडिट गारंटी कवरेज \_\_\_\_\_ तक के ऋण के लिए उपलब्ध होगा।

- (A) ☐ 5 crore rupees  
5 करोड़ रुपये
- (B) ☐ 1 lakh rupees (Chosen option)  
1 लाख रुपये
- (C) ☐ 2 crore rupees (Correct Answer)  
2 करोड़ रुपये



- (D) ☐ 50,000 rupees  
50,000 रुपये

Question No.35

Marl  
Bookm:

How many new secretaries were appointed in 1921 by the Uttar Pradesh state secretariat under the Indian Government Act, 1919?  
भारत सरकार अधिनियम, 1919 के तहत उत्तर प्रदेश राज्य सचिवालय द्वारा 1921 में कितने नए सचिव नियुक्त किए गए थे?

- (A) ☐ Ten (Chosen option)  
दस
- (B) ☐ Seven  
सात
- (C) ☐ Six (Correct Answer)  
छः
- (D) ☐ Three  
तीन

Question No.36

Marl  
Bookm:

During land acquisition of land in urban area the compensation, including solatium, is \_\_\_\_ times the value of the average of registered sale deeds.  
शहरी क्षेत्र में भूमि के अधिग्रहण के दौरान मुआवजे सहित प्रतिपूर्ति राशि, औसत पंजीकृत बिक्री विलेख की \_\_\_\_\_ गुना होती है।

- (A) ☐ four  
चार
- (B) ☐ two (Correct Answer)  
दो
- (C) ☐ five (Chosen option)  
पांच
- (D) ☐ three  
तीन

Question No.37

Marl  
Bookm:

As per Article-48A of the Constitution of India , "The State shall endeavour to \_\_\_\_\_.

- A) protect the environment  
B) improve the environment  
C) safeguard forests and wildlife of the country  
D) cooperate with international environmental agencies.

भारतीय संविधान के अनुच्छेद-48 A के अनुसार, "राज्य \_\_\_\_\_ के लिए प्रयास करेगा।"

- A) पर्यावरण की रक्षा  
B) पर्यावरण में सुधार  
C) देश के वनों और वन्यजीवों के संरक्षण  
D) अंतर्राष्ट्रीय पर्यावरण संगठनों के साथ सहयोग।
- (A) ☐ A and B  
A और B
- (B) ☐ A,B and C (Correct Answer) (Chosen option)  
A,B और C
- (C) ☐ B and C  
B और C
- (D) ☐ A,B,C and D  
A,B,C और D

Question No.38

Marl  
Bookm:

Guardian and Wards Act was passed in the year\_\_\_\_\_.  
संरक्षक और प्रतिपाल्य अधिनियम, वर्ष \_\_\_\_\_ में पारित किया गया था।

- (A) ☐ 1890 (Correct Answer)  
1890
- (B) ☐ 1955  
1955
- (C) ☐ 1954 (Chosen option)  
1954
- (D) ☐ 1956  
1956

Question No.39

Marl

Bookm:

What does a Light Year measure?  
एक प्रकाश वर्ष क्या मापता है?

- (A) ☐ Density  
घनत्व
- (B) ☐ Intensity of Light  
प्रकाश की तीव्रता
- (C) ☒ Distance (Correct Answer) (Chosen option)  
दूरी
- (D) ☐ Time  
समय

Question No.40

Marl

Bookm:

Which Organisation launched the Happy Schools Project?  
किस संस्था ने हैप्पी स्कूल परियोजना का शुभारंभ किया?

- (A) ☐ United Nations Children's Fund  
संयुक्त राष्ट्र बाल निधि
- (B) ☐ Organisation for Economic Cooperation and Development  
आर्थिक सहयोग और विकास संगठन
- (C) ☒ United Nations Educational, Scientific and Cultural Organisation (Correct Answer) (Chosen option)  
संयुक्त राष्ट्र शैक्षिक, वैज्ञानिक और सांस्कृतिक संगठन
- (D) ☐ World Economic Forum  
विश्व आर्थिक मंच

NUMERICAL AND MENTAL ABILITY TEST - NUMERICAL AND MENTAL ABILITY TEST

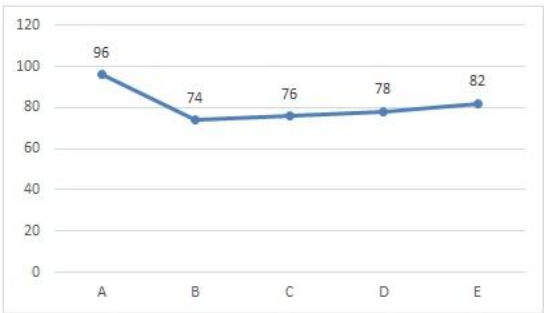
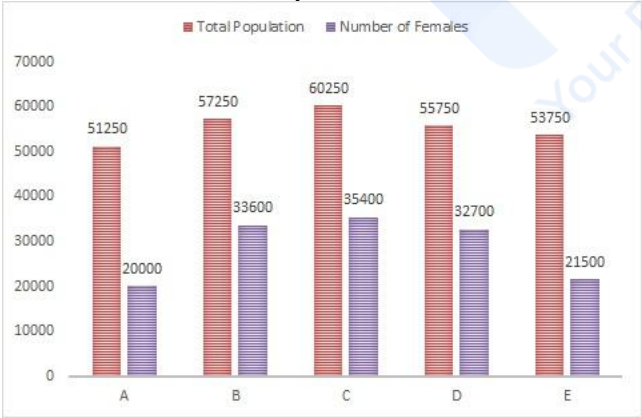
Question No.1

Marl

Bookm:

Directions:

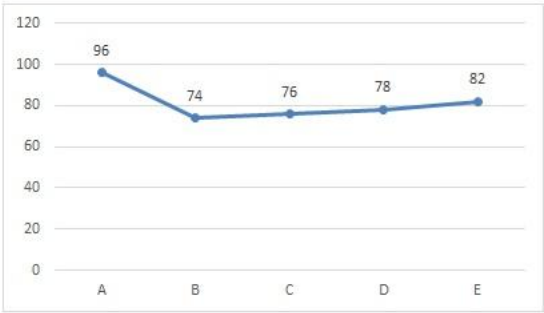
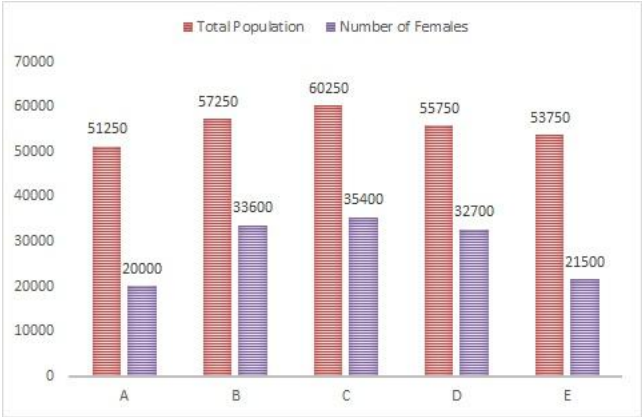
These data are based on the bar graph and line graph.  
The following bar graph gives the total population of five cities(A, B, C, D and E) and number of females in the cities.  
The following line graph gives the percentage of literates among females for each cities.  
Find the number of males in city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



दिशा-निर्देश:

ये आंकड़े, दण्ड आरेख और रेखा आरेख पर आधारित हैं।  
निम्नलिखित दण्ड आरेख, पांच शहरों (A, B, C, D और E) की कुल जनसँख्या और शहरों में महिलाओं की संख्या दर्शाता है।  
निम्नलिखित रेखा आरेख, प्रत्येक शहर के लिए साक्षर महिलाओं का प्रतिशत दर्शाता है।

शहर E में पुरुषों की संख्या ज्ञात कीजिए।



- (A) ☐ 32850 (Chosen option)  
32850
- (B) ☒ 32250 (Correct Answer)  
32250
- (C) ☐ 32650  
32650
- (D) ☐ 32450  
32450

Question No.2

Marl  
Bookm:

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

Give answer:

- (A) If only argument1 is strong
- (B) If only argument 2 is strong
- (C) If either 1 or 2 is strong
- (D) If neither 1 nor 2 is strong and
- (E) If both 1 and 2 are strong.

Statement:

Should there be a ban on advertising a medicine in India?

Argument:

- 1. Yes, this might encourage over-medication.
- 2. No, as it is not banned in other countries.

नीचे दिए गए प्रश्न में एक कथन है, जिसके बाद 1 और 2 से संख्यांकित दो तर्क दिए गए हैं। आपको यह निर्णय लेना है कि कौन सा तर्क एक 'प्रबल' तर्क है और कौन सा तर्क 'दुर्बल' तर्क है।

उत्तर दीजिए:

- (A) यदि केवल तर्क 1 प्रबल है।
- (B) यदि केवल तर्क 2 प्रबल है।
- (C) यदि या तो 1 या 2 प्रबल है।
- (D) यदि न तो 1 न 2 प्रबल है। और
- (E) यदि 1 और 2 दोनों प्रबल हैं।

कथन:

क्या भारत में औषधियों के विज्ञापन पर प्रतिबंध लगाना चाहिए?

तर्क:

- 1. हां, यह अति-चिकित्सा (ओवर-मेडिकेशन) को प्रोत्साहित कर सकता है।
- 2. नहीं, क्योंकि यह अन्य देशों में प्रतिबंधित नहीं है।

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

Question No.3

Marl

Bookm:

The letters of the name of a fruit are A, C, H, E and P. If the letters are rearranged correctly, then what is the fourth letter of the word formed?  
एक फल के नाम के अक्षर A, C, H, E और P हैं। यदि अक्षरों को सही ढंग से पुनर्व्यवस्थित किया जाता है, तो गठित शब्द का चौथा अक्षर क्या है?

- (A) ☒ C (Correct Answer) (Chosen option)
- C
- (B) ☐ A
- A
- (C) ☐ E
- E
- (D) ☐ P
- P

Case Study - 4 to 5

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

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

Question No.4

Marl  
Bookm:

Statements:  
All motors are vehicles.  
All cycles are motors.

- Conclusions:  
i) All cycles are vehicles.  
ii) All vehicles are motors.

कथन:  
सभी मोटर, वाहन हैं।  
सभी साइकिल, मोटर हैं।

- निष्कर्ष:  
i) सभी साइकिल, वाहन हैं।  
ii) सभी वाहन, मोटर हैं।

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

Question No.5

Marl  
Bookm:

Statements:  
All roads are lanes.  
Some lanes are streets.  
No street is block.

- Conclusions:  
i) Some roads are streets.  
ii) No road is block.

कथन:  
सभी सड़कें, गलियां हैं।  
कुछ गलियां, मार्ग हैं।  
कोई मार्ग, ब्लॉक नहीं है।

- निष्कर्ष:  
i) कुछ सड़कें, मार्ग हैं।  
ii) कोई सड़क, ब्लॉक नहीं है।
- (A) ☐ A (Chosen option)
- A

- (B) ☐ B  
B
- (C) ☐ C (Correct Answer)  
C
- (D) ☐ D  
D

Question No.6

Marl  
Bookm:

A can do a piece of work in 2175 days. B is 25% more efficient than A. Find the number of days taken by B to do the same piece of work.  
A एक कार्य को 2175 दिनों में कर सकता है। B, A से 25% अधिक कुशल है। उसी कार्य को करने के लिए B द्वारा लिए गए दिनों की संख्या ज्ञात कीजिए।

- (A) ☐ 1750  
1750
- (B) ☐ 1730  
1730
- (C) ☐ 1740 (Correct Answer) (Chosen option)  
1740
- (D) ☐ 1760  
1760

Question No.7

Marl  
Bookm:

In an competitive examination, 66% candidates passed in section A, 74% in section B while 5% failed in both the sections. If 720 students passed in both the sections, find the total number of candidates who appeared in the competitive examination.  
एक प्रतियोगी परीक्षा में, सेक्शन A में 66% उम्मीदवार उत्तीर्ण हुए, सेक्शन B में 74% उम्मीदवार उत्तीर्ण हुए जबकि दोनों सेक्शनों में 5% उम्मीदवार अनुत्तीर्ण हुए। यदि दोनों सेक्शनों में 720 उम्मीदवार उत्तीर्ण होते हैं, तो उन कुल उम्मीदवारों की संख्या का ज्ञात कीजिए जिन्होंने प्रतियोगी परीक्षा में भाग लिया था।

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

Question No.8

Marl  
Bookm:

Three persons enter into a partnership by investing in the ratio of 5:4:8. After one year A invest more Rs.5500 and B withdraws Rs.4300. Now, the ratio of investment changes to 7:5:4. How much A invested initially? (In Rs.)  
तीन व्यक्ति 5: 4: 8 के अनुपात में निवेश करके एक साझेदारी करते हैं। एक वर्ष के बाद A और Rs.5500 का निवेश करता है एवं B Rs.4300 निकाल लेता है। अब, निवेश का अनुपात 7:5:4 में बदल जाता है। शुरू में A ने कितना निवेश किया था? (Rs. में)

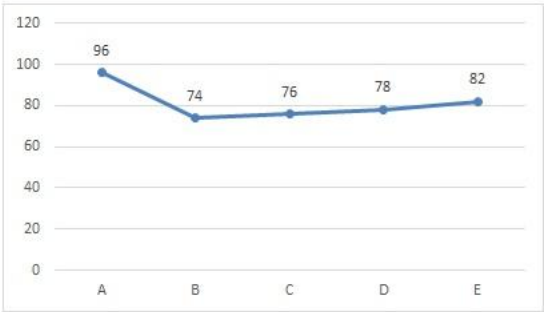
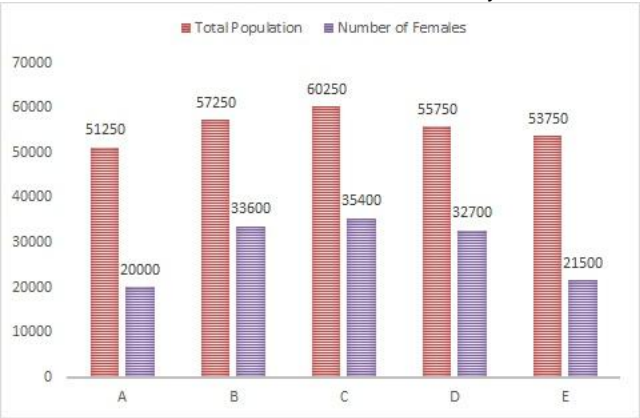
- (A) ☐ 98000  
98000
- (B) ☐ 97000 (Chosen option)  
97000
- (C) ☐ 99000  
99000
- (D) ☐ 96000 (Correct Answer)  
96000

Question No.9

Marl  
Bookm:

**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 is illiterate from city A.



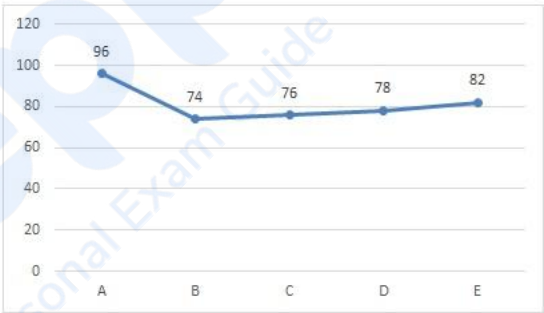
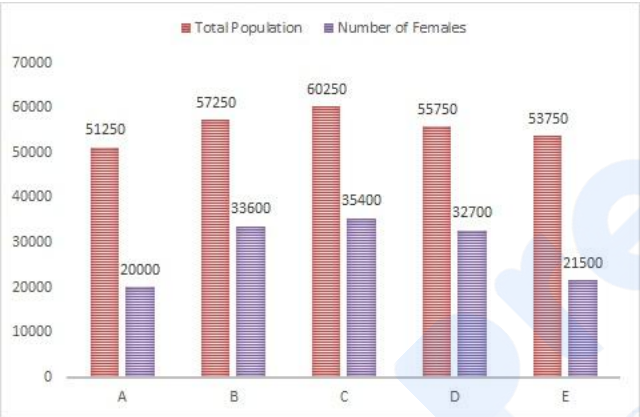
दिशा-निर्देश:

ये आंकड़े, दण्ड आरेख और रेखा आरेख पर आधारित हैं।

निम्नलिखित दण्ड आरेख, पाँच शहरों (A, B, C, D और E) की कुल जनसँख्या और शहरों में महिलाओं की संख्या दर्शाता है।

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

शहर A से निरक्षर महिलाओं की संख्या ज्ञात कीजिए।



- (A) ☐ 800 (Correct Answer) (Chosen option)  
800
- (B) ☐ 700  
700
- (C) ☐ 900  
900
- (D) ☐ 600  
600

Question No.10

Marl

Bookm:

The sum of the two-digits of a number is 8. The new number is obtained by reversing the digits of the two digit number. When the new number is subtracted from the original number, the difference is 36. Find the new number.

दो अंकों की संख्या के अंकों का योगफल 8 है। दो अंकों की संख्या को व्युत्क्रमित कर के एक नई संख्या प्राप्त की जाती है। जब नई संख्या को मूल संख्या से घटाया जाता है, तो अंतर 36 होता है। नई संख्या क्या है?

- (A) ☐ 32  
32
- (B) ☐ 30  
30
- (C) ☐ 28 (Chosen option)  
28
- (D) ☐ 26 (Correct Answer)  
26

Question No.11

Marl

Bookm:

Rs.1092 is divided among 2 men, 6 women and 8 boys so that the share of a man, a woman and a boy are in the ratio 3: 2: 1. Then, how much does a man get? (In Rs.)

Rs.1092 को 2 पुरुषों, 6 महिलाओं और 8 लड़कों में इस तरह विभाजित किया जाता है ताकि एक पुरुष, एक महिला और एक लड़के का हिस्सा 3: 2: 1 के अनुपात में हो। एक पुरुष को कितना धन प्राप्त होता है? (Rs. में)

- (A) ☐ 126 (Correct Answer)  
126

- (B) ☐ 120 (Chosen option)  
120
- (C) ☐ 122  
122
- (D) ☐ 124  
124

Question No.12

Marl  
Bookm:

Find the number of trailing zero's in 475!.  
475! में अनुगामी शून्यों की संख्या ज्ञात कीजिए।  
(A) ☒ 117 (Correct Answer) (Chosen option)  
117

- (B) ☐ 137  
137
- (C) ☐ 147  
147
- (D) ☐ 127  
127

Question No.13

Marl  
Bookm:

A Kindle is sold for \$1595 at a profit of 45%. What would have been the actual profit or loss on it, if it had been sold for \$770?  
एक किंडल को 45% के लाभ पर \$1595 में बेचा जाता है। यदि इसे \$770 में बेचा जाता है तो उस पर वास्तविक लाभ या हानि क्या होती/होता है?  
(A) ☐ 26% loss  
26% हानि  
(B) ☒ 30% loss (Correct Answer) (Chosen option)  
30% हानि  
(C) ☐ 33% profit  
33% लाभ  
(D) ☐ 28% profit  
28% लाभ

Question No.14

Marl  
Bookm:

The amount doubles itself under Compound interest in 15 years. In how many years will it become 2048 times of it? (In years)  
एक राशि 15 वर्षों में चक्रवृद्धि ब्याज के तहत अपने आप की दोगुनी हो जाती है। कितने वर्षों में यह अपने आप की 2048 गुना हो जाएगी? (वर्षों में)  
(A) ☐ 185  
185  
(B) ☒ 165 (Correct Answer)  
165  
(C) ☐ 155 (Chosen option)  
155  
(D) ☐ 175  
175

Question No.15

Marl  
Bookm:

Replace the question mark with an option that follows the same logic applied in the first pair.  
MUSCLE : NWVDNH :: SAILOR : ??  
प्रश्न चिह्न को उस विकल्प से प्रतिस्थापित करें, जो पहले युग्म में प्रयुक्त समान तर्क का अनुसरण करता है।  
MUSCLE : NWVDNH :: SAILOR : ??  
(A) ☒ TCLMQU (Correct Answer) (Chosen option)  
TCLMQU  
(B) ☐ UCLNPV  
UCLNPV  
(C) ☐ TDKMQU  
TDKMQU  
(D) ☐ UCMLQU  
UCMLQU

Question No.16

Marl  
Bookm:

Which of the following sets of signs should be used to replace \* in the following?  
 $80 * 4 * 6 = 17 * 1 * 3$

निम्नलिखित में \* को प्रतिस्थापित करने के लिए निम्नलिखित चिह्नों के किस समुच्चय का उपयोग करना चाहिए?

$80 * 4 * 6 = 17 * 1 * 3$

- (A) ☐ + x x + (Chosen option)  
+ x x +
- (B) ☒ ÷ - - x (Correct Answer)  
÷ - - x
- (C) ☐ x - ÷ +  
x - ÷ +
- (D) ☐ + x ÷ -  
+ x ÷ -

Question No.17

Marl  
Bookm:

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:

In John's class, 50% of the boys who appeared for the examination, passed. There are 48 boys in his class.

Conclusion:

- i) In John's class, 50% of the boys who appeared for the examination, failed.
- ii) 24 boys passed the examination.

Choose the appropriate one from the following options

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

इस प्रश्न में, एक कथन और उसके बाद i और ii से संख्यांकित 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:

जॉन की कक्षा में, परीक्षा में शामिल होने वाले 50% लड़के उत्तीर्ण हुए। उसकी कक्षा में 48 लड़के हैं।

निष्कर्ष:

- i) जॉन की कक्षा में, परीक्षा में शामिल होने वाले 50% लड़के अनुत्तीर्ण हुए।
- ii) 24 लड़के परीक्षा में उत्तीर्ण हुए।

निम्नलिखित विकल्पों में से एक 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 न ii अनुसरण करता है।
- (E) i और ii दोनों अनुसरण करते हैं।

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

Question No.18

Marl  
Bookm:

A bought an article and spent Rs.445 on its repairs. He then sold it to B at a profit of 30%. B sold it to C at a loss of 10%. C finally sold it for Rs.1404 at a profit of 20%. How much did A pay for the article? (In Rs.)

A ने एक वस्तु खरीदी और उसकी मरम्मत पर Rs.445 रूपए खर्च किए। फिर उसने इसे 30% के लाभ पर B को बेच दिया। B ने इसे 10% की हानि पर C को बेच दिया। C ने आखिरकार इसे 20% के लाभ पर Rs.1404 में बेच दिया। A ने वस्तु के लिए कितना भुगतान किया? (Rs. में)

- (A) ☒ 555 (Correct Answer)  
555
- (B) ☐ 585 (Chosen option)  
585
- (C) ☐ 565  
565
- (D) ☐ 575  
575



Question No.19

Marl  
Bookm:

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

859 = ?+429-(318÷4×8.84)  
निम्नलिखित प्रश्न में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर क्या मान आना चाहिए?  
859 = ?+429-(318÷4×8.84)

- (A) ☐ 1142.78  
1142.78
- (B) ☐ 1122.78  
1122.78
- (C) ☐ 1152.78 (Chosen option)  
1152.78
- (D) ☒ 1132.78 (Correct Answer)  
1132.78

Question No.20

Marl  
Bookm:

If + means ×, × means −, ÷ means + & − means ÷, then, 13 + 72 - 4 × 6 ÷ 2 = ?  
यदि + का अर्थ ×, × का अर्थ −, ÷ का अर्थ + और − का अर्थ ÷ है, तो, 13 + 72 - 4 × 6 ÷ 2 = ?

- (A) ☐ 252  
252
- (B) ☐ 478  
478
- (C) ☐ 278  
278
- (D) ☒ 230 (Correct Answer) (Chosen option)  
230

Question No.21

Marl  
Bookm:

A sum of money invested at simple interest becomes 4 times of itself in 12 years. How many times will it become in 40 years time?  
साधारण ब्याज पर निवेश की गई एक धनराशि 12 वर्षों में अपने आप की 4 गुना हो जाती है। ज्ञात कीजिए कि 40 वर्षों में वह कितने गुना हो जाएगी।

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

Question No.22

Marl  
Bookm:

Two places, A and B are 3502 kms from each other. A train leaves from A to B at the same time another train leaves B to A. The two trains meet at the end of 34 hours. If the train travelling from A to B travels 34 kmph faster than the other. Find the speed of the faster train. (In kmph)  
दो स्थान, A और B एक दूसरे से 3502 km की दूरी पर हैं। एक ट्रेन A से B तक जाती है तथा उसी समय दूसरी ट्रेन B से A तक जाती है। दोनों ट्रेनें 34 घंटों के अंत में मिलती हैं। यदि A से B तक जाने वाली ट्रेन, दूसरी ट्रेन से 34 kmph अधिक की गति से चलती है। तेज़ ट्रेन की गति ज्ञात कीजिए। (kmph में)

- (A) ☒ 68.5 (Correct Answer)  
68.5
- (B) ☐ 66.5 (Chosen option)  
66.5
- (C) ☐ 65.5  
65.5
- (D) ☐ 67.5  
67.5

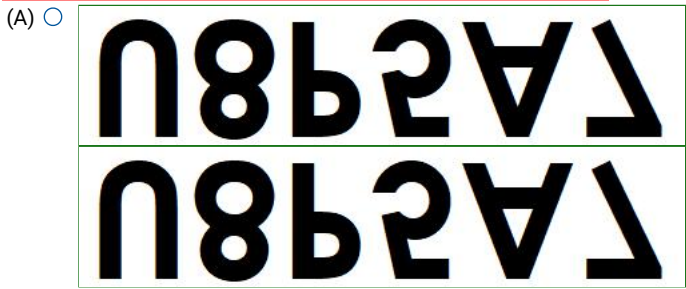
Question No.23

Marl  
Bookm:

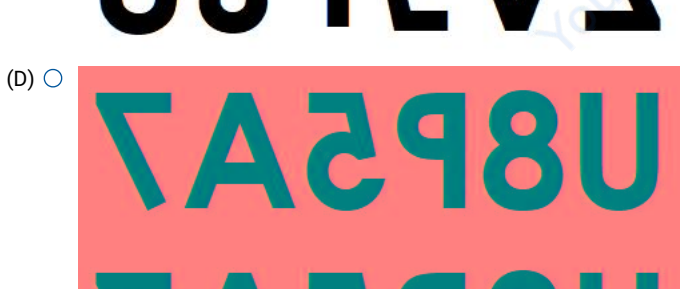
Choose the correct water image of the given image from the following options.



निम्नलिखित विकल्पों में से दी गई छवि का उपयुक्त जल प्रतिबिंब चुनिए।



(Correct Answer) (Chosen option)

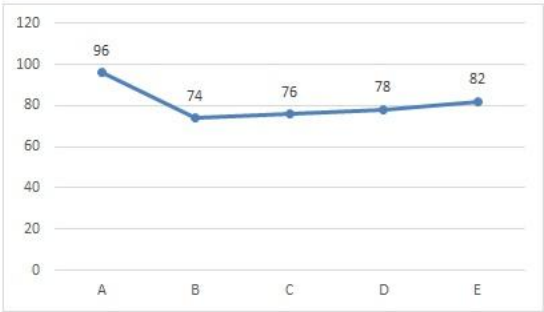
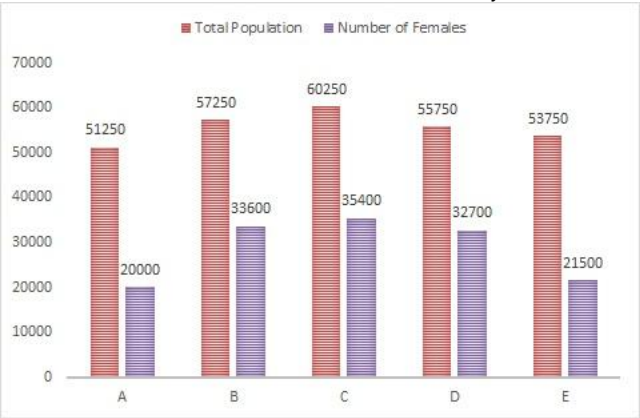


Question No.24

Marl  
Bookm:

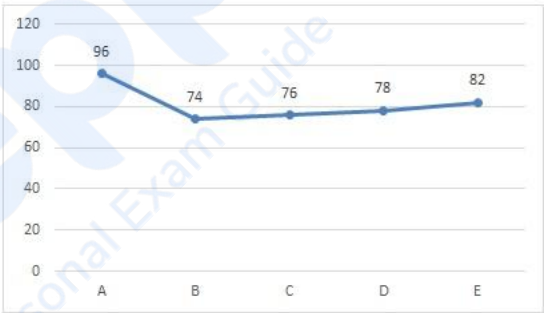
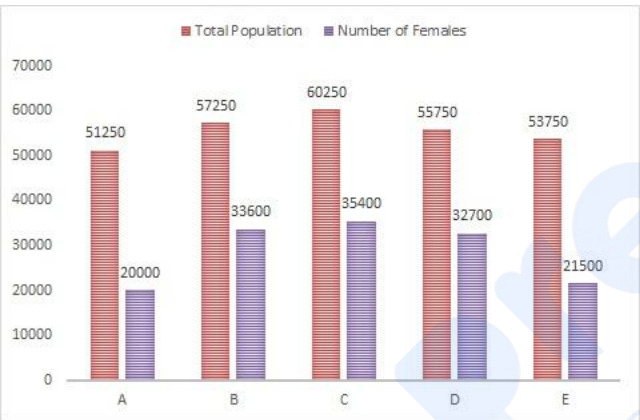
**Directions:**  
These data are based on the bar graph and line graph.  
The following bar graph gives the total population of five cities(A, B, C, D and E) and number of females in the cities.  
The following line graph gives the percentage of literates among females for each cities.

Find the number of females who are literate from city C.



दिशा-निर्देश:

ये आंकड़े, दण्ड आरेख और रेखा आरेख पर आधारित हैं।  
निम्नलिखित दण्ड आरेख, पांच शहरों (A, B, C, D और E) की कुल जनसँख्या और शहरों में महिलाओं की संख्या दर्शाता है।  
निम्नलिखित रेखा आरेख, प्रत्येक शहर के लिए साक्षर महिलाओं का प्रतिशत दर्शाता है।  
शहर C से साक्षर महिलाओं की संख्या ज्ञात कीजिए।



- (A) ☐ 28904  
28904
- (B) ☐ 27904 (Chosen option)  
27904
- (C) ☐ 25904  
25904
- (D) ☒ 26904 (Correct Answer)  
26904

Question No.25

Marl  
Bookm:

Replace the question mark with an option that follows the same logic applied in the first pair.  
CUBOID : CBIDOU :: BUCKET : ??  
प्रश्न चिह्न को उस विकल्प से प्रतिस्थापित करें, जो पहले युग्म में प्रयुक्त समान तर्क का अनुसरण करता है।  
CUBOID : CBIDOU :: BUCKET : ??

- (A) ☐ BCKTEU  
BCKTEU
- (B) ☐ BCEUKT  
BCEUKT
- (C) ☒ BCETKU (Correct Answer) (Chosen option)  
BCETKU
- (D) ☐ BCTUKE  
BCTUKE

Question No.26

Marl  
Bookm:

If August 20, 1900 is a Saturday, August 20, 1905 falls on which day of the week?  
यदि 20 अगस्त 1900 को शनिवार है, तो 20 अगस्त 1905 को सप्ताह का कौन सा दिन होगा?

- (A) ☒ Friday (Correct Answer)  
शुक्रवार
- (B) ☐ Thursday  
गुरुवार

- (C) ☐ Wednesday  
बुधवार
- (D) ☐ Saturday (Chosen option)  
शनिवार

Question No.27

Marl

Bookm:

How many terms are there in G.P 3, 18, 108, ... , 23328?  
गुणोत्तर श्रेणी 3, 18, 108, ... , 23328 में कितने पद हैं?

- (A) ☐ 10 (Chosen option)  
10
- (B) ☐ 8  
8
- (C) ☐ 4  
4
- (D) ☐ 6 (Correct Answer)  
6

Question No.28

Marl

Bookm:

A person cycles from hostel to college at a speed of 20 kmph and reaches 15.5 minutes late. If he cycles at a speed of 24 kmph and reaches early by 15.5 minutes, find the distance between hostel and college. (In km)  
एक व्यक्ति हॉस्टल से कॉलेज तक 20 kmph की गति से साइकिल चलाता है और 15.5 मिनट देरी से पहुंचता है। यदि वह 24 kmph की गति से साइकिल चलाता है और 15.5 मिनट जल्दी पहुंचता है, तो हॉस्टल और कॉलेज के बीच की दूरी ज्ञात कीजिए। (km में)

- (A) ☐ 58  
58
- (B) ☐ 60 (Chosen option)  
60
- (C) ☐ 62 (Correct Answer)  
62
- (D) ☐ 56  
56

Question No.29

Marl

Bookm:

A child is standing in a lawn facing West direction. If the child turns 152.5 degrees in anti-clockwise direction and 62.5 degrees in clockwise direction, which direction will he face now?  
एक बच्चा पश्चिम दिशा की ओर अभिमुख होकर एक मैदान में खड़ा है। यदि बच्चा 152.5 डिग्री वामावर्त दिशा और 62.5 डिग्री दक्षिणावर्त दिशा में मुड़ता है, तो वह अब किस दिशा की ओर अभिमुख है?

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

Question No.30

Marl

Bookm:

Three pipes A, B and C can fill a cistern in 138 hours. After working together for 46 hours, C is closed and A and B can fill the remaining part in 138 hours. Find the number of hours taken by C alone to fill the cistern.  
तीन पाइप A, B और C 138 घंटों में एक टंकी को भर सकते हैं। 46 घंटों तक एक साथ कार्य करने के बाद, C को बंद कर दिया जाता है और A और B शेष भाग को 138 घंटों में भर सकते हैं। टंकी को भरने के लिए अकेले C द्वारा लिए गए घंटों की संख्या ज्ञात कीजिए।

- (A) ☐ 414 (Correct Answer)  
414
- (B) ☐ 394 (Chosen option)  
394
- (C) ☐ 424  
424
- (D) ☐ 404  
404

Question No.31

Marl

Bookm:

Find the LCM of 27/28 and 29/30.  
27/28 और 29/30 का लघुत्तम समापवर्त्य (ल.स.प.) ज्ञात कीजिए।

- (A) ☐ 753/2  
753/2
- (B) ☒ 783/2 (Correct Answer)  
783/2
- (C) ☐ 773/2 (Chosen option)  
773/2
- (D) ☐ 763/2  
763/2

**Case Study - 32 to 33**  
**Directions :** Study the following table to answer the questions given below.  
The table shows the number of players(in hundreds) from four different states who participated in a National Championship sports event.

Events	States			
	Madhya Pradesh	Uttar Pradesh	Maharashtra	Gujarat
200m race	23	24	30	32
Swimming	14	18	29	25
Archery	10	9	7	6
Boxing	8	13	14	19
Long-jump	12	15	20	22

Question No.32

Marl

Bookm:

What is the average number of players who participated in Boxing from all states together?  
सभी राज्यों से एक साथ मुक्केबाजी में भाग लेने वाले खिलाड़ियों की औसत संख्या कितनी है?

(A) ☐ 1350 (Correct Answer) (Chosen option)  
1350

(B) ☐ 1250  
1250

(C) ☐ 1345  
1345

(D) ☐ 1245  
1245

Question No.33

Marl

Bookm:

Find the total number of players (in hundreds) who participated in all the events from the state Maharashtra.  
महाराष्ट्र राज्य से सभी प्रतियोगिताओं में भाग लेने वाले कुल खिलाड़ियों की संख्या (सैकड़ों में) ज्ञात कीजिए।

(A) ☐ 87  
87

(B) ☐ 98  
98

(C) ☐ 105  
105

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

Question No.34

Marl

Bookm:

Find the Total surface area of the hemisphere whose radius is 28cm and  $\pi = 3.14(\text{cm}^2)$ .  
उस अर्धगोले का कुल पृष्ठीय क्षेत्रफल ज्ञात कीजिए जिसकी त्रिज्या 28 cm है और  $\pi = 3.14$  है। ( $\text{cm}^2$  में)

(A) ☐ 7485.28  
7485.28

(B) ☐ 7585.28  
7585.28

(C) ☐ 7385.28 (Correct Answer) (Chosen option)  
7385.28

(D) ☐ 7658.28  
7658.28

Question No.35

Marl

Bookm:

A smart TV was purchased for Rs.156000. Its price was marked up by 40%. It was sold at a discount of 20% on the marked price. What was the

profit percent on the smart TV?  
एक स्मार्ट टीवी को Rs.156000 में खरीदा गया था। इसके मूल्य में 40% की वृद्धि की गई थी। इसे अंकित मूल्य पर 20% की छूट पर बेचा गया था। स्मार्ट टीवी पर लाभ प्रतिशत क्या था?

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

Question No.36

Marl  
Bookm:

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

G7C3F6N14?19  
दी गई श्रृंखला में प्रश्न चिह्न के स्थान पर क्या लिखा जाएगा?  
G7C3F6N14?19

- (A) ☐ Q  
Q
- (B) ☐ R  
R
- (C) ☒ S (Correct Answer) (Chosen option)  
S
- (D) ☐ T  
T

Question No.37

Marl  
Bookm:

If the average marks of three classes of 70, 75 and 80 students are 70, 75, 80 respectively, find the average marks of all the students. (Approximately)

यदि 70, 75 और 80 छात्रों की तीन कक्षाओं के औसत अंक क्रमशः 70, 75, 80 हैं, तो सभी छात्रों के औसत अंक ज्ञात कीजिए। (लगभग)

- (A) ☐ 73.222  
73.222
- (B) ☐ 71.222  
71.222
- (C) ☐ 69.222  
69.222
- (D) ☒ 75.222 (Correct Answer) (Chosen option)  
75.222

Question No.38

Marl  
Bookm:

Find the next term in given series.

ANATOMICOCHIRURGICAL, TOMICOCHIRURGI, ATOMICOCHIRURGIC, MICOCHIRUR, OMICOCHIRURG, ?  
दी गई श्रृंखला में अगला पद ज्ञात कीजिए।

ANATOMICOCHIRURGICAL, TOMICOCHIRURGI, ATOMICOCHIRURGIC, MICOCHIRUR, OMICOCHIRURG, ?

- (A) ☒ COCHIR (Correct Answer) (Chosen option)  
COCHIR
- (B) ☐ MICO  
MICO
- (C) ☐ CHIRURG  
CHIRURG
- (D) ☐ MICOCH  
MICOCH

Question No.39

Marl  
Bookm:

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

$0.5\overline{67} - 0.3\overline{65} + 0.2\overline{55} = ?$

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

$0.\overline{567} - 0.\overline{365} + 0.\overline{255} = ?$

- (A) ☐ 423/990  
423/990
- (B) ☐ 443/990  
443/990
- (C) ☐ 433/990  
433/990
- (D) ☐ 453/990 (Correct Answer) (Chosen option)  
453/990

Question No.40

Marl  
Bookm:

Find the sum upto 157 term of the sequence 261, 268, 275, ...  
अनुक्रम 261, 268, 275, ... के 157 पद तक का योग ज्ञात कीजिए।

- (A) ☐ 126699 (Correct Answer) (Chosen option)  
126699
- (B) ☐ 126599  
126599
- (C) ☐ 126499  
126499
- (D) ☐ 126399  
126399

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

Question No.1

Marl  
Bookm:

Replace the question mark with an option that follows the same logic applied in the first pair.  
602:4::650: ?  
प्रश्न चिह्न को उस विकल्प के साथ प्रतिस्थापित कीजिए जो पहले युग्म में लागू तर्क का अनुसरण करता है।  
602:4::650: ?

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

Question No.2

Marl  
Bookm:

"The Information Technology (IT)" Act which deals with cybercrimes, was passed by the Parliament in the year?  
"सूचना प्रौद्योगिकी (आईटी)" अधिनियम जो साइबर अपराधों से संबंधित है, संसद द्वारा वर्ष \_\_\_\_\_ में पारित किया गया था।

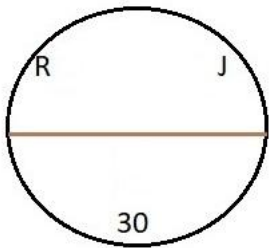
- (A) ☐ 1995  
1995
- (B) ☐ 1990  
1990
- (C) ☐ 2000 (Correct Answer) (Chosen option)  
2000
- (D) ☐ 2005  
2005

Question No.3

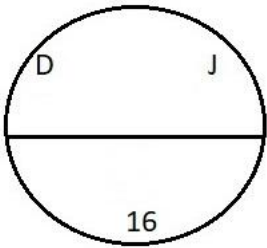
Bookm:

Find the odd image out in the given series.

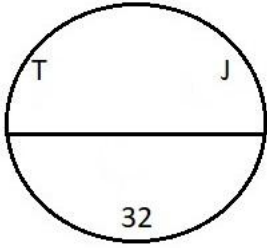




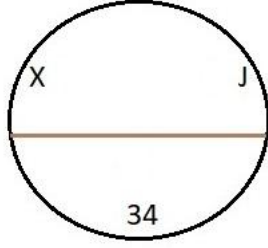
(1)



(2)

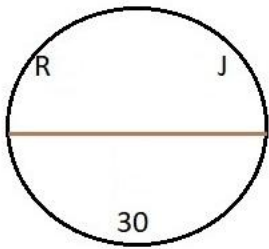


(3)

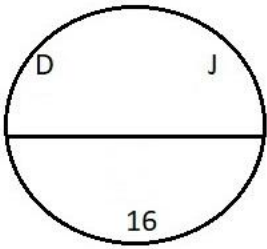


(4)

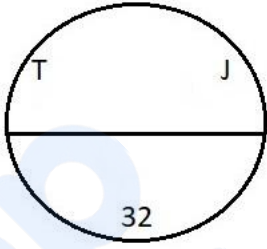
दी गई श्रेणी में असंगत छवि ज्ञात कीजिए।



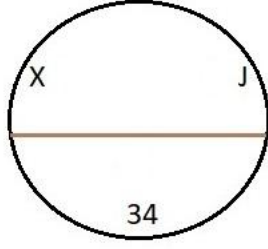
(1)



(2)



(3)



(4)

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

Question No.4

Marl  
Bookm:

Which year is designated as International Women's Year?  
किस वर्ष को अंतर्राष्ट्रीय महिला वर्ष के रूप में अभिहित किया गया है?

- (A) ☐ 1995 (Chosen option)
- 1995
- (B) ☐ 1965
- 1965
- (C) ☒ 1975 (Correct Answer)
- 1975
- (D) ☐ 1950
- 1950

Question No.5

Marl  
Bookm:

C is 6th from the left end. If C is shifted four places to the right, then C will be at the extreme right. How many persons are there in the row?  
C बाएँ छोर से छठे स्थान पर है। यदि C को चार स्थान दाईं ओर स्थानांतरित किया जाता है, तो C सबसे दाईं ओर होगा। पंक्ति में कितने लोग हैं?

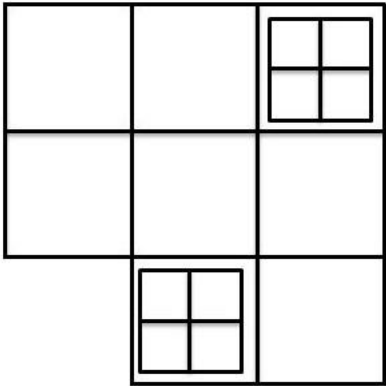
- (A) ☒ 10 (Correct Answer) (Chosen option)
- 10
- (B) ☐ 8
- 8
- (C) ☐ 6
- 6
- (D) ☐ 4
- 4

Question No.6

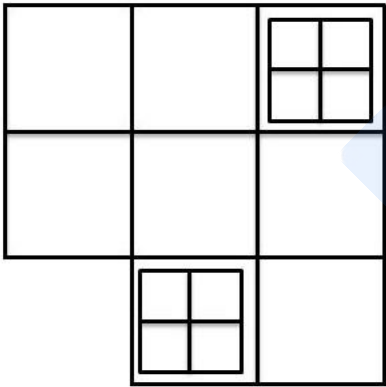
Marl  
Bookm:

How many squares are there in the given figure?





दी गई आकृति में कितने वर्ग हैं?



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

Question No.7

Marl  
Bookm:

If in the number sequence 1 4 5 6 3 2 2 8 7 9 4 5 6, all the odd numbers are decreased by one and all the even numbers are increased by one, then the new number sequence are arranged in ascending order, which will be the sixth digit from the right?  
यदि संख्या अनुक्रम में 1 4 5 6 3 2 2 8 7 9 4 5 6, सभी विषम संख्याओं में से एक घटाया जाता है और सभी सम संख्याओं में एक जोड़ा जाता है, फिर नए संख्या अनुक्रम को आरोही क्रम में व्यवस्थित किया जाता है, तो दाएं से छठा अंक क्या होगा?

- (A) ☐ 7  
7
- (B) ☒ 5 (Correct Answer) (Chosen option)  
5
- (C) ☐ 4  
4

(D) ☐ 6  
6

Question No.8

Marl  
Bookm:

Find the next number in the series.  
389, 355, 301, 227, 133, ?  
श्रेणी में अगली संख्या ज्ञात कीजिए।  
389, 355, 301, 227, 133, ?  
(A) ☐ 19 (Correct Answer) (Chosen option)  
19  
(B) ☐ 25  
25  
(C) ☐ 21  
21  
(D) ☐ 23  
23

Question No.9

Marl  
Bookm:

"Crime in India" report is released by \_\_\_\_\_.  
"भारत में अपराध" रिपोर्ट \_\_\_\_\_ द्वारा जारी होती है।  
(A) ☐ National Crime Records Bureau (Correct Answer) (Chosen option)  
राष्ट्रीय अपराध रिकॉर्ड ब्यूरो  
(B) ☐ Economic Survey of India  
भारत का आर्थिक सर्वेक्षण  
(C) ☐ census of India  
भारत की जनगणना  
(D) ☐ National statistical office  
राष्ट्रीय सांख्यिकी कार्यालय

Question No.10

Marl  
Bookm:

When did "RMSA" programme begin?  
"आरएमएसए" (RMSA) कार्यक्रम कब शुरू हुआ?  
(A) ☐ 1989 (Chosen option)  
1989  
(B) ☐ 1999  
1999  
(C) ☐ 2009 (Correct Answer)  
2009  
(D) ☐ 2000  
2000

Question No.11

Marl  
Bookm:

A stands in the 85<sup>th</sup> position from the front of the queue and there are 2 persons between A and B. B stands after A. If the first 50 persons are removed from the queue then what is the position of B from the front of the queue?  
A, पंक्ति के आरंभ से 85वें स्थान पर खड़ा है तथा A और B के बीच 2 व्यक्ति हैं। B, A के बाद खड़ा है। यदि पहले 50 व्यक्तियों को पंक्ति से हटा दिया जाता है तो पंक्ति के आरंभ से B कौन से स्थान पर होगा?  
(A) ☐ 40  
40  
(B) ☐ 36  
36  
(C) ☐ 42  
42  
(D) ☐ 38 (Correct Answer) (Chosen option)  
38

Question No.12

Marl  
Bookm:

In a certain code language, if GLASS is coded as PKEWW, then how is RANGE coded in that language?  
किसी कूट भाषा में, यदि GLASS को PKEWW के रूप में कूटबद्ध किया जाता है, तो उसी भाषा में RANGE को कैसे कूटबद्ध किया जाएगा?  
(A) ☐ EVRIK (Correct Answer)  
EVRIK  
(B) ☐ IZMTV

- IZMTV
- (C) ☐ KMTGX (Chosen option)  
KMTGX
- (D) ☐ VERKI  
VERKI

Question No.13

Marl  
Bookm:

If the second half of the word BREATHLESS is reversed, which of the following will be the fourth to the right of the fifth letter from the left end?  
यदि BREATHLESS शब्द का दूसरा आधा भाग व्युत्क्रमित किया जाता है, तो निम्नलिखित में से कौन सा बाएं छोर से पांचवें अक्षर के दाईं ओर चौथा होगा?

- (A) ☐ E  
E
- (B) ☐ S  
S
- (C) ☒ L (Correct Answer) (Chosen option)  
L
- (D) ☐ H  
H

Question No.14

Marl  
Bookm:

A boy starts from point A and walks 7km towards West; turns left and walks 5km and turns another left and walks 7km. He then walks 2km towards North; turns left and walks 3km; turns right and walks 3km. He then finally walks 9km after turning right and reaches B. How far is A from B?

एक लड़का बिंदु A से शुरू करता है, और 7km पश्चिम की ओर चलता है; बाएं मुड़ता है और 5km चलता है और फिर से बाएं मुड़ता है और 7km चलता है। वह फिर 2km उत्तर की ओर चलता है; बाएं मुड़ता है और 3km चलता है; दाएं मुड़ता है और 3km चलता है। वह अंत में दाएं मुड़ने के बाद 9km चलता है और B पर पहुंचता है। A, B से कितनी दूरी पर है?

- (A) ☒ 6km (Correct Answer)  
6km
- (B) ☐ 10km (Chosen option)  
10km
- (C) ☐ 4km  
4km
- (D) ☐ 8km  
8km

Question No.15

Marl  
Bookm:

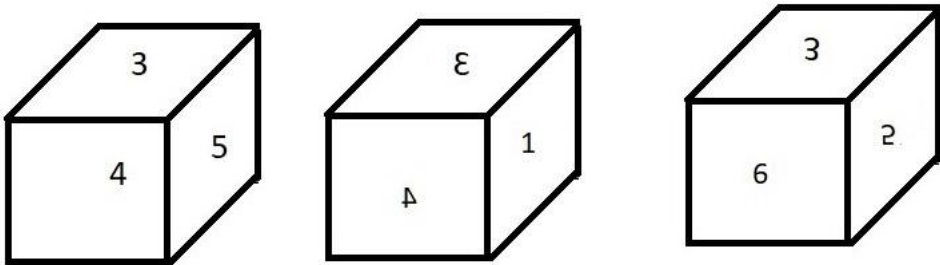
The lack of belief or denial of existence of god is called as \_\_\_\_\_.  
ईश्वर के अस्तित्व में विश्वास की कमी या इनकार को \_\_\_\_\_ कहा जाता है।

- (A) ☐ Monotheism  
एकेश्वरवाद
- (B) ☐ Mysticism  
रहस्यवाद
- (C) ☒ Atheism (Correct Answer) (Chosen option)  
अनीश्वरवाद
- (D) ☐ Polytheism  
अनेकेश्वरवाद

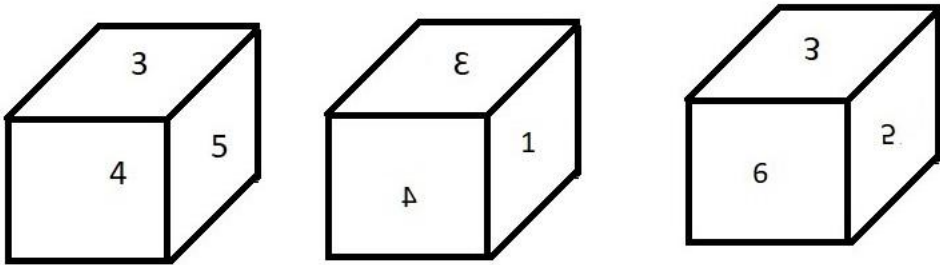
Question No.16

Marl  
Bookm:

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



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



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

Question No.17

Marl  
Bookm:

How many such 1s are there in the following number sequence which are immediately preceded by 7?

7 1 3 4 1 1 7 1 3 7 5 6 3 1 6 7 1 8 7 9 1 3 1 7 1 1 7 1 7 3  
निम्नलिखित संख्या अनुक्रम में ऐसे कितने 1 हैं जिनके ठीक पहले 7 है?  
7 1 3 4 1 1 7 1 3 7 5 6 3 1 6 7 1 8 7 9 1 3 1 7 1 1 7 1 7 3

- (A) ☐ three
- तीन
- (B) ☐ six
- छः
- (C) ☐ four (Chosen option)
- चार
- (D) ☒ five (Correct Answer)
- पांच

Question No.18

Marl  
Bookm:

If  $z = 4, y = 17, w = 6, t = 2$ , then  $y \times z \div t + w = ?$   
यदि  $z = 4, y = 17, w = 6, t = 2$ , तो  $y \times z \div t + w = ?$

- (A) ☒ 40 (Correct Answer) (Chosen option)
- 40
- (B) ☐ 25
- 25
- (C) ☐ 35
- 35
- (D) ☐ 54
- 54

Question No.19

Marl  
Bookm:

In a certain code language, if APPLE is coded as 11616125, then how is DOUBT coded in that language?  
किसी कूट भाषा में, यदि APPLE को 11616125 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है, तो उसी भाषा में DOUBT को कैसे कूटबद्ध किया जाएगा?

- (A) ☒ 41521220 (Correct Answer) (Chosen option)
- 41521220
- (B) ☐ 51421220
- 51421220
- (C) ☐ 51420221
- 51420221
- (D) ☐ 41520221
- 41520221

Question No.20

Marl  
Bookm:

Which of the following traces its origin to the Special Police Establishment (SPE) which was set up in 1941 by the Government of India?  
निम्नलिखित में से किसकी उत्पत्ति विशेष पुलिस प्रतिष्ठान (एस.पी.ई.) से हुई है, जिसे 1941 में भारत सरकार द्वारा स्थापित किया गया था?

- (A) ☐ Central Bureau of Investigation (Correct Answer) (Chosen option)  
केंद्रीय अन्वेषण ब्यूरो
- (B) ☐ National Crime Records Bureau  
राष्ट्रीय अपराध रिकॉर्ड ब्यूरो
- (C) ☐ Sashastra Seema Bal  
सशस्त्र सीमा बल
- (D) ☐ Central Reserve Police Force  
केंद्रीय रिज़र्व पुलिस बल

Question No.21

Marl  
Bookm:

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 **P%Q\$R@S**, How is P related to S?  
निम्नलिखित कथनों को पढ़िए और निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दीजिए।

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 **P%Q\$R@S** में, P का S से क्या संबंध है?

- (A) ☐ Uncle  
अंकल
- (B) ☐ Sister  
बहन
- (C) ☐ Cousin  
कजिन
- (D) ☐ Aunt (Correct Answer) (Chosen option)  
आँट

Question No.22

Marl  
Bookm:

Find the next number in the series.

7, 13, 28, 53, 110, ?  
श्रेणी में अगली संख्या ज्ञात कीजिए।  
7, 13, 28, 53, 110, ?

- (A) ☐ 216  
216
- (B) ☐ 213  
213
- (C) ☐ 215 (Correct Answer) (Chosen option)  
215
- (D) ☐ 214  
214

Question No.23

Marl  
Bookm:

A girl walks 9km towards West, turns a left, another left and finally a left again before taking a right. Which direction is she facing now?  
एक लड़की 9km पश्चिम की ओर चलती है, बाएं मुड़ती है, फिर से बाएं मुड़ती है और अंत में दाएं मुड़ने से पहले फिर से बाएं मुड़ती है। वह अब किस दिशा के अभिमुख है?

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

Question No.24

Marl

Bookm:

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

Statement:

$H < O \leq L = I; Y < A \leq D < I$

Conclusions:

- i)  $H < L$
- ii)  $L > A$

Choose the appropriate one from the following options

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

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

कथन :

$H < O \leq L = I; Y < A \leq D < I$

निष्कर्ष :

- i)  $H < L$
- ii)  $L > A$

निम्नलिखित विकल्पों में से उपयुक्त विकल्प का चयन कीजिए

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

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

Question No.25

Marl  
Bookm:

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

एक बॉक्स में पच्चीस पैसे, पचास पैसे और दो रुपए के मूल्यवर्गों के सिक्के हैं जिनकी कुल राशि Rs.660 है। सभी मूल्यवर्गों के सिक्के समान संख्या में हैं। बॉक्स में सिक्कों की कुल संख्या क्या है?

- (A) ☐ 780  
780
- (B) ☒ 720 (Correct Answer) (Chosen option)  
720
- (C) ☐ 270  
270
- (D) ☐ 240  
240

Question No.26

Marl  
Bookm:

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) ☒ Rice (Correct Answer) (Chosen option)  
Rice
- (B) ☐ Pen  
Pen
- (C) ☐ Pencil  
Pencil
- (D) ☐ Paper  
Paper

Question No.27

Marl

Bookm:

Pointing to a girl, a man said to a boy, " She is the daughter of sister of your paternal grandmother's only son." How is the girl related to the boy?  
किसी लड़की को इंगित करते हुए, एक आदमी, एक लड़के से कहता है "वह आपकी दादी के इकलौते पुत्र की बहन की पुत्री है" लड़की का लड़के से क्या संबंध है?

- (A) ☐ Niece  
नीस
- (B) ☐ Aunt  
आंट
- (C) ☐ Brother  
भाई
- (D) ☒ Cousin (Correct Answer) (Chosen option)  
कजिन

Question No.28

Marl

Bookm:

Find the missing term in the series.

8, 9, 64, 25, 216, ? , 512

श्रृंखला में अनुपस्थित पद ज्ञात कीजिए।

8, 9, 64, 25, 216, ? , 512

- (A) ☐ 81  
81
- (B) ☐ 343  
343
- (C) ☒ 49 (Correct Answer) (Chosen option)  
49
- (D) ☐ 256  
256

Question No.29

Marl

Bookm:

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 पढ़िए और निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दीजिए।

A + B का अर्थ है, A, B का भाई है

A-B का अर्थ है, A, B की बहन है

A \* B का अर्थ है, A, B की माँ है

A / B का अर्थ है, A, B का पिता है

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

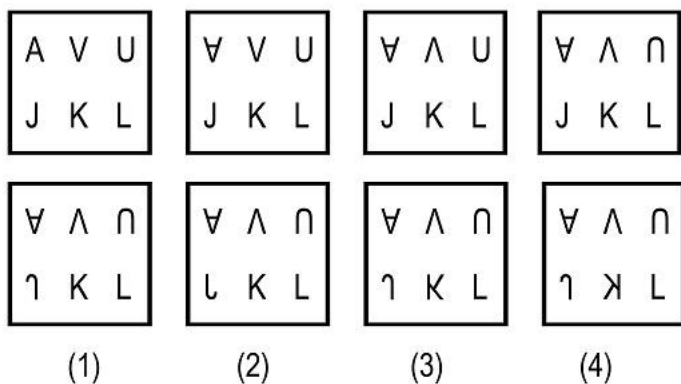
- (A) ☐ Maternal Aunt  
मैटरनल आंट
- (B) ☐ Maternal Uncle  
मैटरनल अंकल
- (C) ☐ Paternal Aunt  
पैटरनल आंट
- (D) ☒ Paternal Uncle (Correct Answer) (Chosen option)  
पैटरनल अंकल

Question No.30

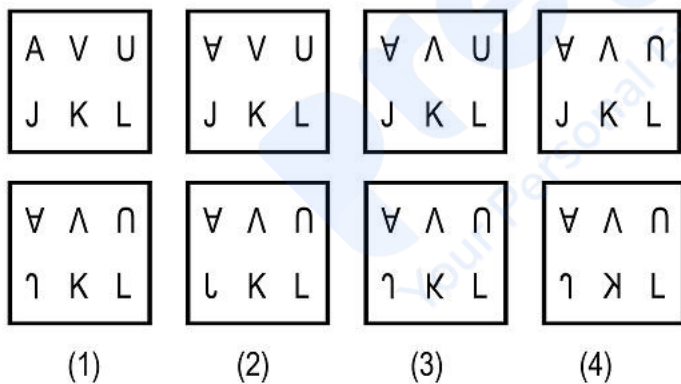
Marl

Bookm:

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



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



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

#### Question No.31

Marl  
Bookm:

With reference to Indian Constitution, the Fundamental Right 'abolition of untouchability' falls under:  
भारतीय संविधान के संदर्भ में, 'अस्पृश्यता का उन्मूलन' मौलिक अधिकार \_\_\_\_\_ के अंतर्गत आता है।

- (A) ☐ Cultural and Educational Rights  
सांस्कृतिक और शैक्षिक अधिकार  
(B) ☐ Right to Freedom of Religion  
धार्मिक स्वतंत्रता के अधिकार  
(C) ☒ Right to Equality (Correct Answer) (Chosen option)  
समानता के अधिकार  
(D) ☐ None of the Above  
उपर्युक्त में से कोई नहीं



Question No.32

Marl  
Bookm:

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

Elephant : Calf :: Donkey : ??

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

Elephant : Calf :: Donkey : ??

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

Question No.33

Marl  
Bookm:

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?

PN, EC, MJ, ZX, SQ

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

PN, EC, MJ, ZX, SQ

- (A) ☐ MJ (Correct Answer) (Chosen option)  
MJ
- (B) ☐ SQ  
SQ
- (C) ☐ PN  
PN
- (D) ☐ ZX  
ZX

Question No.34

Marl  
Bookm:

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 is a tremendous opportunity for the current side, arguably the most hyped India Test team of the modern era. In its past eight Tests outside Asia, this team has won two Tests and lost six. Redemption is needed. And Australia is the best place to seek it. The circumstances are different this time around.

No touring side in recent memory has had a better sniff at winning a series in Australia. This is not the rampant Australia of Steve Waugh and Ricky Ponting, the teams that swept aside all before them, and were terrors to play against on their home soil.

The current Australia team has lost three of the last five Test series it has played. Australia is enfeebled by the absence of their two best batsmen, Steve Smith and David Warner, both serving suspensions.

Statement:

The absence of Steve Smith and David Warner is a setback to the Australian team.

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।

वर्तमान टीम के लिए यह एक जबरदस्त अवसर है, यकीनन आधुनिक युग की सबसे अधिक प्रचारित भारतीय टेस्ट टीम है। एशिया के बाहर अपने पिछले आठ टेस्ट मैचों में इस टीम ने दो टेस्ट जीते हैं और छह में हार का सामना करना पड़ा है। इस श्राप से मुक्ति की जरूरत है। और ऑस्ट्रेलिया इसके लिए सबसे अच्छी जगह है। इस बार के हालात अलग हैं।

हाल के दिनों में किसी भी भ्रमणकारी टीम के लिए ऑस्ट्रेलिया में श्रृंखला जीतने का इतना शानदार मौका नहीं मिला है। यह स्टीव वॉ और रिकी पॉटिंग की आक्रामक ऑस्ट्रेलियाई टीम नहीं है, जो इसके पहले गई सभी टीमों पर भारी पड़ती थी और जिनके लिए घरेलू मैदान में उनके खिलाफ खेलना खतरनाक लगता था।

वर्तमान ऑस्ट्रेलियाई टीम ने पिछली पाँच टेस्ट श्रृंखलाओं में से तीन में हार का सामना किया है। उनके दो सर्वश्रेष्ठ बल्लेबाजों स्टीव स्मिथ और डेविड वार्नर, जो निलंबन की सजा भुगत रहे हैं, की अनुपस्थिति के कारण ऑस्ट्रेलिया कमज़ोर हुई है।

कथन:

स्टीवन स्मिथ और डेविड वार्नर की अनुपस्थिति, ऑस्ट्रेलियाई टीम के लिए एक झटका है।

निम्नलिखित विकल्पों में से उपयुक्त एक को चुनिए

- A- कथन निश्चित रूप से सत्य है

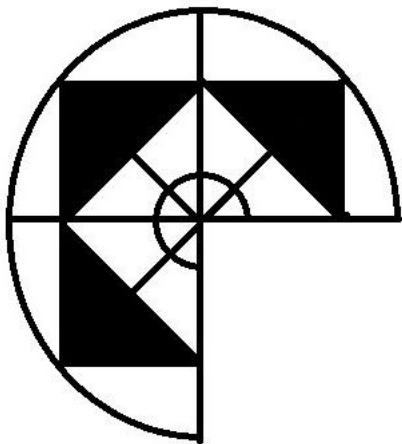
- B- कथन संभवतः सत्य है  
C- कथन निर्धारित नहीं किया जा सकता है  
D- कथन निश्चित रूप से गलत है

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

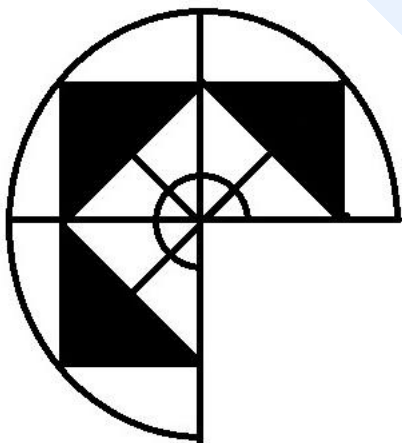
Question No.35

Marl  
Bookm:

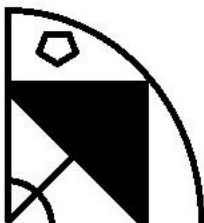
Which one of the following alternatives will **perfectly** complete the given figure?

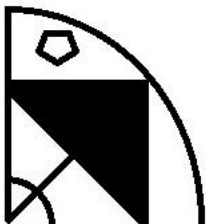


निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प दी गई आकृति को **उत्तम रूप से** पूर्ण करेगा?

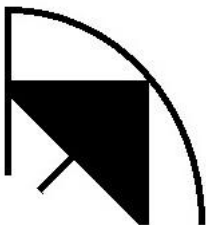
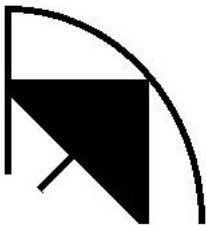


- (A) ☐

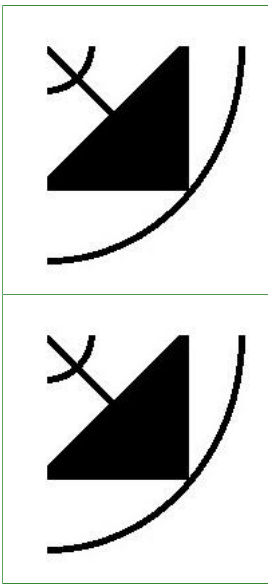




(B) ☐

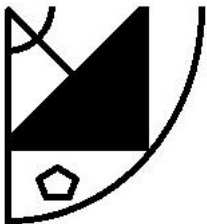


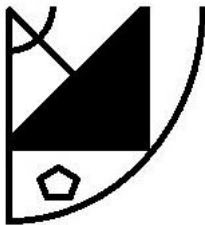
(C) ☐



(Correct Answer) (Chosen option)

(D) ☐

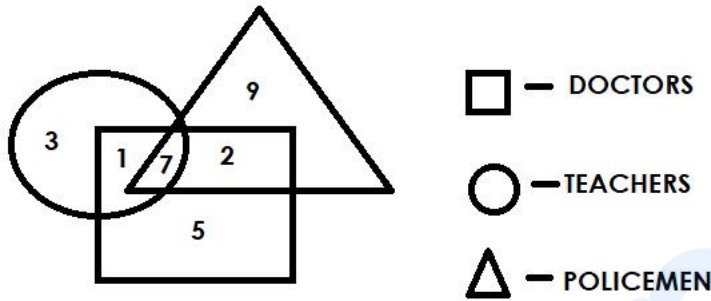




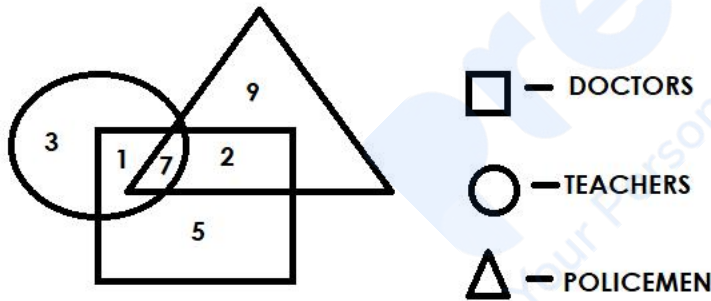
Question No.36

Marl  
Bookm:

Which of the following numbers in the Venn Diagram represents Policemen and Doctors but not Teachers?



वेन आरेख में निम्नलिखित में से कौन सी संख्या पुलिसकर्मियों और डॉक्टरों को निरूपित करती है, लेकिन शिक्षकों को नहीं?

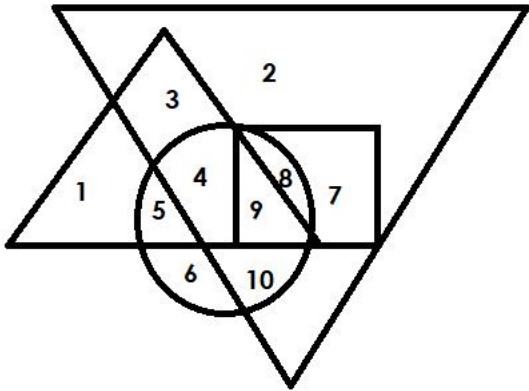


- (A) 7
- (B) 2 (Correct Answer) (Chosen option)
- (C) 5
- (D) 9

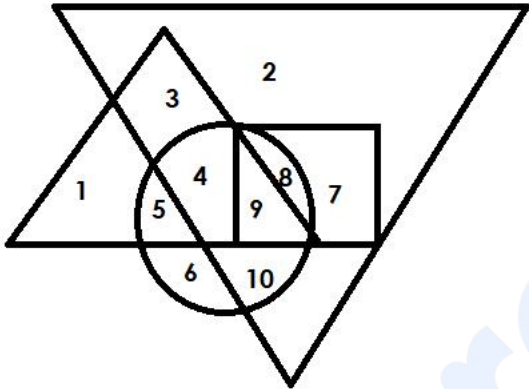
Question No.37

Marl  
Bookm:

Which of the following numbers in the Venn Diagram represents only 'Carrom, Ludo and Chess', where the biggest triangle represents Chess, the second bigger triangle represents Ludo, circle represents Carrom and Square represents Table Tennis?



वेन आरेख में निम्नलिखित में से कौन सी संख्या कैरम, लूडो और शतरंज को निरूपित करती है, जहां सबसे बड़ा त्रिभुज शतरंज को निरूपित करता है, दूसरा सबसे बड़ा त्रिभुज लूडो को निरूपित करता है, वृत्त कैरम को निरूपित करता है और वर्ग टेबल टेनिस को निरूपित करता है?



- (A) ☐ 9
- (B) ☐ 5
- (C) ☒ 4 (Correct Answer) (Chosen option)
- (D) ☐ 10

Question No.38

Marl  
Bookm:

Roshan's father is Anuradha's husband. How is Anuradha related to Roshan?  
रोशन के पिता अनुराधा के पति हैं। अनुराधा का रोशन से क्या संबंध है?

- (A) ☐ Father  
पिता
- (B) ☐ Son  
बेटा
- (C) ☒ Mother (Correct Answer) (Chosen option)  
माँ
- (D) ☐ Daughter  
बेटी

Question No.39

Marl  
Bookm:

If all the vowels are removed in the English alphabet series, which letter will be the seventh to the left of the thirteenth letter from the right?  
यदि अंग्रेजी वर्णमाला श्रृंखला में सभी स्वरों को हटा दिया जाता है, तो कौन सा अक्षर दाईं ओर से तेरहवें अक्षर के बाएं सातवां होगा?

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

Question No.40

Marl  
Bookm:

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

5, 8, 12, 19, 24, 30, 36  
दी गई श्रृंखला में कौन सी संख्या गलत है?

- 5, 8, 12, 19, 24, 30, 36
- (A) ☐ 19 (Correct Answer)  
19
- (B) ☐ 24 (Chosen option)  
24
- (C) ☐ 8  
8
- (D) ☐ 12  
12

Save & Print

