



Teachingninja.in



Latest Govt Job updates



Private Job updates



Free Mock tests available



Visit - teachingninja.in

UP Police SI

Previous Year Paper

23 Nov 2021 Shift 3



Roll No:
Registration No:
Name:
Exam Date: 23-Nov-2021
Exam Time: 16:00-18:00
Post Name: SI Civil 2021

GENERAL HINDI - GENERAL HINDI

Question No.1

सही वर्तनी वाला शब्द कौन-सा है?
सही वर्तनी वाला शब्द कौन-सा है?

- (A) ☐ व्यवस्ता
व्यवस्ता
- (B) ☒ व्यवस्था (Correct Answer) (Chosen option)
व्यवस्था
- (C) ☐ व्यावस्थ
व्यावस्थ
- (D) ☐ व्याबस्ता
व्याबस्ता

Question No.2

“सैनिक दिन-रात युद्ध कर रहे हैं।” - इस वाक्य में ‘दिन-रात’ किस प्रकार का क्रियाविशेषण है?
“सैनिक दिन-रात युद्ध कर रहे हैं।” - इस वाक्य में ‘दिन-रात’ किस प्रकार का क्रियाविशेषण है?

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

Question No.3

‘अनुभव के आकाश में चाँद’ काव्य कृति के लिए लीलाधर जगूड़ी को कौन-सा पुरस्कार प्राप्त हुआ?
‘अनुभव के आकाश में चाँद’ काव्य कृति के लिए लीलाधर जगूड़ी को कौन-सा पुरस्कार प्राप्त हुआ?

- (A) ☒ साहित्य अकादमी पुरस्कार (Correct Answer) (Chosen option)
साहित्य अकादमी पुरस्कार
- (B) ☐ व्यास सम्मान
व्यास सम्मान
- (C) ☐ मूर्तिदेवी पुरस्कार
मूर्तिदेवी पुरस्कार
- (D) ☐ ज्ञानपीठ पुरस्कार
ज्ञानपीठ पुरस्कार

Question No.4

जिस समास में पूर्व पद अव्यय हो, तो वह किस प्रकार का समास कहलाता है?
जिस समास में पूर्व पद अव्यय हो, तो वह किस प्रकार का समास कहलाता है?

- (A) ☒ अव्ययीभाव समास (Correct Answer) (Chosen option)
अव्ययीभाव समास
- (B) ☐ कर्मधारय समास
कर्मधारय समास
- (C) ☐ द्विगु समास
द्विगु समास
- (D) ☐ बहुब्रीहि समास

Case Study - 5 to 7

अनुच्छेद पढ़कर दिए गए सवालों के सही जवाब चुनिए :-

जल एक ऐसा प्राकृतिक संसाधन है जिसका निर्माण संभव नहीं है। जल के बगैर जीवन संभव नहीं है। पृथ्वी का 71 प्रतिशत भाग पानी से ढका हुआ है। पृथ्वी पर उपलब्ध जल का 97 प्रतिशत भाग : प्रतिशत जल ही पीने योग्य है, जिसमें से 2.4 ग्लेशियर और उत्तरी व दक्षिणी ध्रुव पर जमा हुआ है, मात्र 0.6 प्रतिशत पानी ही नदियों, झीलों और तालाबों में है, जिसे इस्तेमाल किया जा सकता है। एक लाख खरब गैलन पानी है। पृथ्वी के स्वच्छ जल का 70 प्रतिशत भाग प्रदूषित हो चुका है, जिसका 30 प्रतिशत भाग विषाक्त हो चुका है। आज पृथ्वी पर मीठे जल की उपलब्धता का संकट विश्व के वि. वाटरएंड्स की रिपोर्ट 'स्टेट ऑफ द वर्ल्ड्स वाटर 2018 : द वाटर गैप' में कहा गया कि भारत ने अपने नागरिकों की पहुँच स्वच्छ जल तक बढ़ाने में महत्वपूर्ण प्रगति की है, लेकिन अभी भी वह उन शर्तों स्वच्छ जल उपलब्ध नहीं है। रिपोर्ट में कहा गया है कि युगांडा, नाइजर, मोजांबिक, भारत और पाकिस्तान उन देशों में शामिल हैं, जहाँ आधे घंटे की आने-जाने की दूरी के दायरे में सबसे अधिक लोगों करोड़ लोगों तक स्वच्छ जल की पहुँच नहीं है।

Question No.5

उक्त अनुच्छेद के अनुसार कौन-सा कथन सही है?

उक्त अनुच्छेद के अनुसार कौन-सा कथन सही है?

- (A) ☐ जल एक ऐसा गैर-प्राकृतिक संसाधन है जिसका निर्माण संभव नहीं है।
जल एक ऐसा गैर-प्राकृतिक संसाधन है जिसका निर्माण संभव नहीं है।
- (B) ☐ **जल एक ऐसा प्राकृतिक संसाधन है जिसका निर्माण संभव नहीं है। (Correct Answer) (Chosen option)**
जल एक ऐसा प्राकृतिक संसाधन है जिसका निर्माण संभव नहीं है।
- (C) ☐ जल एक ऐसा प्राकृतिक संसाधन है जिसका निर्माण संभव है।
जल एक ऐसा प्राकृतिक संसाधन है जिसका निर्माण संभव है।
- (D) ☐ जल एक ऐसा गैर-प्राकृतिक संसाधन है जिसका निर्माण संभव है।
जल एक ऐसा गैर-प्राकृतिक संसाधन है जिसका निर्माण संभव है।

Question No.6

उक्त अनुच्छेद के अनुसार कौन-सा कथन सही नहीं है?

उक्त अनुच्छेद के अनुसार कौन-सा कथन सही नहीं है?

- (A) ☐ पृथ्वी पर उपलब्ध जल का 97 प्रतिशत भाग खारा है।
पृथ्वी पर उपलब्ध जल का 97 प्रतिशत भाग खारा है।
- (B) ☐ एक अनुमान के अनुसार पृथ्वी पर कुल 32 करोड़ 60 लाख खरब गैलन पानी है।
एक अनुमान के अनुसार पृथ्वी पर कुल 32 करोड़ 60 लाख खरब गैलन पानी है।
- (C) ☐ **पृथ्वी का 79 प्रतिशत भाग पानी से ढका हुआ है। (Correct Answer) (Chosen option)**
पृथ्वी का 79 प्रतिशत भाग पानी से ढका हुआ है।
- (D) ☐ आज पृथ्वी पर मीठे जल की उपलब्धता का संकट विश्व के लिए चिंता का विषय बना हुआ है।
आज पृथ्वी पर मीठे जल की उपलब्धता का संकट विश्व के लिए चिंता का विषय बना हुआ है।

Question No.7

आज भारत में कितने लोगों तक स्वच्छ जल की पहुँच नहीं है?

आज भारत में कितने लोगों तक स्वच्छ जल की पहुँच नहीं है?

- (A) ☐ 97 प्रतिशत
97 प्रतिशत
- (B) ☐ 32 करोड़
32 करोड़
- (C) ☐ **16.3 करोड़ (Correct Answer) (Chosen option)**
16.3 करोड़
- (D) ☐ 71 प्रतिशत
71 प्रतिशत

Question No.8

'युगांत' के कवि कौन हैं?

'युगांत' के कवि कौन हैं?

- (A) ☐ सूर्यकांत त्रिपाठी निराला
सूर्यकांत त्रिपाठी निराला
- (B) ☐ जयशंकर प्रसाद
जयशंकर प्रसाद
- (C) ☐ रामनरेश त्रिपाठी
रामनरेश त्रिपाठी
- (D) ☐ **सुमित्रानंदन पंत (Correct Answer) (Chosen option)**

Question No.9

इनमें से कौन-सी भाषा द्रविड़ परिवार की भाषा नहीं है?
इनमें से कौन-सी भाषा द्रविड़ परिवार की भाषा नहीं है?

- (A) ☐ मलयालम
मलयालम
- (B) ☒ खासी (Correct Answer)
खासी
- (C) ☐ कुई (Chosen option)
कुई
- (D) ☐ कन्नड
कन्नड

Question No.10

कंठ्यतालव्य दीर्घ स्वर वर्ण का उदाहरण कौन-सा है?
कंठ्यतालव्य दीर्घ स्वर वर्ण का उदाहरण कौन-सा है?

- (A) ☐ औ
औ
- (B) ☐ ऊ (Chosen option)
ऊ
- (C) ☐ ऋ
ऋ
- (D) ☒ ए (Correct Answer)
ए

Question No.11

‘गणेशशंकर विद्यार्थी पुरस्कार’ किस क्षेत्र में कार्य करने वालों को दिया जाता है?
‘गणेशशंकर विद्यार्थी पुरस्कार’ किस क्षेत्र में कार्य करने वालों को दिया जाता है?

- (A) ☐ शिक्षा
शिक्षा
- (B) ☒ पत्रकारिता (Correct Answer) (Chosen option)
पत्रकारिता
- (C) ☐ समाज-सेवा
समाज-सेवा
- (D) ☐ विज्ञान
विज्ञान

Question No.12

छक्के छुड़ाना इस मुहावरे का अर्थ क्या है?
छक्के छुड़ाना इस मुहावरे का अर्थ क्या है?

- (A) ☒ हराना (Correct Answer) (Chosen option)
हराना
- (B) ☐ हारना
हारना
- (C) ☐ जीतना
जीतना
- (D) ☐ जिताना
जिताना

Question No.13

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

- (A) ☐ दोष
दोष

- (B) ☐ अवगुण
अवगुण
- (C) ☐ नकली (Correct Answer) (Chosen option)
नकली
- (D) ☐ विकार
विकार

Question No.14

‘चंदायन’ किस भाषा का काव्य है?

‘चंदायन’ किस भाषा का काव्य है?

- (A) ☐ पहाड़ी
पहाड़ी
- (B) ☐ अवधी (Correct Answer)
अवधी
- (C) ☐ मैथिली (Chosen option)
मैथिली
- (D) ☐ राजस्थानी
राजस्थानी

Question No.15

‘मतदाता’ शब्द में कौन-सा समास है?

‘मतदाता’ शब्द में कौन-सा समास है?

- (A) ☐ द्विगु समास
द्विगु समास
- (B) ☐ बहुब्रीहि समास (Chosen option)
बहुब्रीहि समास
- (C) ☐ द्वंद्व समास
द्वंद्व समास
- (D) ☐ तत्पुरुष समास (Correct Answer)
तत्पुरुष समास

Question No.16

‘गीतांजलि’ का सही संधि-विच्छेद कौन-सा है?

‘गीतांजलि’ का सही संधि-विच्छेद कौन-सा है?

- (A) ☐ गीता+अंजलि
गीता+अंजलि
- (B) ☐ गीत+अंजलि (Correct Answer) (Chosen option)
गीत+अंजलि
- (C) ☐ गीतां+जलि
गीतां+जलि
- (D) ☐ गीता+अंजली
गीता+अंजली

Question No.17

‘पाटी पढ़ना’ - मुहावरे का अर्थ क्या है?

‘पाटी पढ़ना’ - मुहावरे का अर्थ क्या है?

- (A) ☐ खुश होना
खुश होना
- (B) ☐ ध्यान करना
ध्यान करना
- (C) ☐ सबक सीखना (Correct Answer) (Chosen option)
सबक सीखना
- (D) ☐ नगाड़ा बजाना
नगाड़ा बजाना

Question No.18

भारत के प्रधान मंत्री किस समिति की अध्यक्षता करते हैं?
भारत के प्रधान मंत्री किस समिति की अध्यक्षता करते हैं?

- (A) ☒ **केंद्रीय हिंदी समिति (Correct Answer)** (Chosen option)
केंद्रीय हिंदी समिति
- (B) ☐ विश्व हिंदी समिति
विश्व हिंदी समिति
- (C) ☐ संसदीय राजभाषा समिति
संसदीय राजभाषा समिति
- (D) ☐ नगर राजभाषा कार्यान्वयन समिति, नई दिल्ली
नगर राजभाषा कार्यान्वयन समिति, नई दिल्ली

Question No.19

‘प्रादेशिक’ शब्द में कौन-सा प्रत्यय है?
‘प्रादेशिक’ शब्द में कौन-सा प्रत्यय है?

- (A) ☐ क
क
- (B) ☐ देशिक
देशिक
- (C) ☐ प्रा
प्रा
- (D) ☒ **इक (Correct Answer)** (Chosen option)
इक

Question No.20

‘लापरवाह’ का विलोम शब्द कौन-सा है?
‘लापरवाह’ का विलोम शब्द कौन-सा है?

- (A) ☐ विश्राम
विश्राम
- (B) ☐ अपरवाह
अपरवाह
- (C) ☐ उदय
उदय
- (D) ☒ **सावधान (Correct Answer)** (Chosen option)
सावधान

Question No.21

इनमें से कौन-सा शब्द ‘अगुआ’ का पर्यायवाची शब्द नहीं है?
इनमें से कौन-सा शब्द ‘अगुआ’ का पर्यायवाची शब्द नहीं है?

- (A) ☒ **धनाढ्य (Correct Answer)** (Chosen option)
धनाढ्य
- (B) ☐ अग्रणी
अग्रणी
- (C) ☐ सरदार
सरदार
- (D) ☐ मुखिया
मुखिया

Question No.22

“जिले भर में डेंगू का प्रकोप जारी है।” – इस वाक्य में किस प्रकार के क्रियाविशेषण का प्रयोग हुआ है?
“जिले भर में डेंगू का प्रकोप जारी है।” – इस वाक्य में किस प्रकार के क्रियाविशेषण का प्रयोग हुआ है?

- (A) ☒ **स्थानवाचक (Correct Answer)** (Chosen option)
स्थानवाचक
- (B) ☐ रीतिवाचक
रीतिवाचक
- (C) ☐ परिमाणवाचक

परिमाणवाचक

- (D) ☐ कालवाचक
कालवाचक

Question No.23

भाषा-बोली-विचार-राय इन चारों में से कितने स्त्रीलिंग शब्द हैं?
भाषा-बोली-विचार-राय इन चारों में से कितने स्त्रीलिंग शब्द हैं?

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

Question No.24

भारत सरकार के गृह मंत्रालय के तहत कौन-सा विभाग है?
भारत सरकार के गृह मंत्रालय के तहत कौन-सा विभाग है?

- (A) ☐ विधायी विभाग
विधायी विभाग
- (B) ☒ राजभाषा विभाग (Correct Answer) (Chosen option)
राजभाषा विभाग
- (C) ☐ उच्चतर शिक्षा विभाग
उच्चतर शिक्षा विभाग
- (D) ☐ साहित्य अकादमी
साहित्य अकादमी

Question No.25

राष्ट्रीय अनुवाद मिशन कहाँ पर स्थित है?
राष्ट्रीय अनुवाद मिशन कहाँ पर स्थित है?

- (A) ☒ मैसूर (Correct Answer) (Chosen option)
मैसूर
- (B) ☐ कोलकाता
कोलकाता
- (C) ☐ वाराणसी
वाराणसी
- (D) ☐ नई दिल्ली
नई दिल्ली

Question No.26

सिर उठाना- इसका तात्पर्य क्या है?
सिर उठाना- इसका तात्पर्य क्या है?

- (A) ☒ विरोध करना (Correct Answer) (Chosen option)
विरोध करना
- (B) ☐ शुरू होना
शुरू होना
- (C) ☐ साहसी बनना
साहसी बनना
- (D) ☐ लज्जा का त्याग करना
लज्जा का त्याग करना

Question No.27

“तीन में न तेरह में” – इस लोकोक्ति का अर्थ क्या है?
“तीन में न तेरह में” – इस लोकोक्ति का अर्थ क्या है?

- (A) ☐ हर किसी की गिनती में होना

- हर किसी की गिनती में होना
- (B) ☐ हर काम में सफलता
हर काम में सफलता
- (C) ☒ नगण्य (Correct Answer) (Chosen option)
नगण्य
- (D) ☐ गणित में माहिर
गणित में माहिर

Question No.28

“साथियो! हार्दिक स्वागत।” – इस वाक्य में कौन-सा कारक है?
“साथियो! हार्दिक स्वागत।” – इस वाक्य में कौन-सा कारक है?

- (A) ☐ अधिकरण कारक
अधिकरण कारक
- (B) ☐ अपादान कारक
अपादान कारक
- (C) ☐ संबंध कारक
संबंध कारक
- (D) ☒ संबोधन कारक (Correct Answer) (Chosen option)
संबोधन कारक

Question No.29

‘Implicate(इंप्लीकेट)’ शब्द का हिंदी पर्याय कौन-सा है?
‘Implicate(इंप्लीकेट)’ शब्द का हिंदी पर्याय कौन-सा है?

- (A) ☐ पदत्याग
पदत्याग
- (B) ☒ फंसाना (Correct Answer)
फंसाना
- (C) ☐ समायोजन
समायोजन
- (D) ☐ कार्यान्वित करना (Chosen option)
कार्यान्वित करना

Question No.30

तीसरा विश्व हिंदी सम्मेलन किस वर्ष संपन्न हुआ था?
तीसरा विश्व हिंदी सम्मेलन किस वर्ष संपन्न हुआ था?

- (A) ☐ 1996
1996
- (B) ☒ 1983 (Correct Answer)
1983
- (C) ☐ 1993 (Chosen option)
1993
- (D) ☐ 1999
1999

Question No.31

‘मत्सर’ शब्द का तद्भव रूप कौन-सा है?
‘मत्सर’ शब्द का तद्भव रूप कौन-सा है?

- (A) ☐ मछली
मछली
- (B) ☐ मक्खी
मक्खी
- (C) ☒ मच्छर (Correct Answer) (Chosen option)
मच्छर
- (D) ☐ मीत
मीत

Question No.32

“गाँव वालों ने मिलकर यह काम पूरा किया।” - इस वाक्य में ‘मिलकर’ किस प्रकार का क्रियाविशेषण है?
“गाँव वालों ने मिलकर यह काम पूरा किया।” - इस वाक्य में ‘मिलकर’ किस प्रकार का क्रियाविशेषण है?

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

Question No.33

इनमें से अभ्युदय शब्द का सही संधि विच्छेद कौन-सा है?
इनमें से अभ्युदय शब्द का सही संधि विच्छेद कौन-सा है?

- (A) ☐ आभ + उदय
आभ + उदय
- (B) ☐ अभि + उदय (Correct Answer) (Chosen option)
अभि + उदय
- (C) ☐ अभी+ उदय
अभी+ उदय
- (D) ☐ अभ्यु + उदय
अभ्यु + उदय

Question No.34

घृणा, आश्चर्य, हर्ष आदि भावों को व्यक्त करने वाले शब्दों के साथ किस चिह्न का प्रयोग किया जाता है?
घृणा, आश्चर्य, हर्ष आदि भावों को व्यक्त करने वाले शब्दों के साथ किस चिह्न का प्रयोग किया जाता है?

- (A) ☐ उद्धरण चिह्न
उद्धरण चिह्न
- (B) ☐ कोष्ठक
कोष्ठक
- (C) ☐ विस्मयादिबोधक चिह्न (Correct Answer) (Chosen option)
विस्मयादिबोधक चिह्न
- (D) ☐ अर्द्ध विराम
अर्द्ध विराम

Question No.35

जो व्यक्ति, वस्तु या परिस्थितियाँ स्थायी भावों को उद्दीपन या जागृत करती हैं उन्हें कौन-सी संज्ञा दी जाती है?
जो व्यक्ति, वस्तु या परिस्थितियाँ स्थायी भावों को उद्दीपन या जागृत करती हैं उन्हें कौन-सी संज्ञा दी जाती है?

- (A) ☐ विभाव (Correct Answer)
विभाव
- (B) ☐ संचारी भाव (Chosen option)
संचारी भाव
- (C) ☐ अनुभाव
अनुभाव
- (D) ☐ स्थायी भाव
स्थायी भाव

Question No.36

“चारमीनार कहाँ है?” – यह किस प्रकार का वाक्य है?
“चारमीनार कहाँ है?” – यह किस प्रकार का वाक्य है?

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

विधानवाचक वाक्य

- (D) ☐ संकेतवाचक वाक्य
संकेतवाचक वाक्य

Question No.37

पानी परात को हाथ छुयो नहीं, नैनन के जल सो पग धोये। इसमें कौन-सा अलंकार है?
पानी परात को हाथ छुयो नहीं, नैनन के जल सो पग धोये। इसमें कौन-सा अलंकार है?

- (A) ☐ रूपक
रूपक
- (B) ☐ उपमा
उपमा
- (C) ☐ उत्प्रेक्षा
उत्प्रेक्षा
- (D) ☐ अतिशयोक्ति (Correct Answer) (Chosen option)
अतिशयोक्ति

Question No.38

इनमें से कौन-सी भाषा भारतीय संविधान की आठवीं अनुसूची में शामिल नहीं है?
इनमें से कौन-सी भाषा भारतीय संविधान की आठवीं अनुसूची में शामिल नहीं है?

- (A) ☐ मणिपुरी
मणिपुरी
- (B) ☐ मराठी
मराठी
- (C) ☐ संथाली
संथाली
- (D) ☐ मगही (Correct Answer) (Chosen option)
मगही

Question No.39

‘अष्टादश पुराण हैं। - इस वाक्य में ‘अष्टादश’ किस प्रकार का विशेषण है?
‘अष्टादश पुराण हैं। - इस वाक्य में ‘अष्टादश’ किस प्रकार का विशेषण है?

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

Question No.40

‘तीनों लोकों का स्वामी’ – इस वाक्यांश के लिए सही शब्द कौन-सा है?
‘तीनों लोकों का स्वामी’ – इस वाक्यांश के लिए सही शब्द कौन-सा है?

- (A) ☐ गोस्वामी
गोस्वामी
- (B) ☐ त्रिस्वामी
त्रिस्वामी
- (C) ☐ त्रिलोकी (Correct Answer) (Chosen option)
त्रिलोकी
- (D) ☐ त्रिभुवन
त्रिभुवन

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

Question No.1

Who was the Governor -General of India during the 'Revolt of 1857'?

'1857 के विद्रोह' के दौरान भारत के गवर्नर-जनरल कौन थे?

- (A) ☐ Lord Cornwallis
लॉर्ड कॉर्नवालिस
- (B) ☐ Lord Mayo
लॉर्ड मेयो
- (C) ☐ Warren Hastings (Chosen option)
वारेन हेस्टिंग्स
- (D) ☐ Lord Canning (Correct Answer)
लॉर्ड कैनिंग

Question No.2

The common law principle of ignorantia facti doth excusat, ignorantia juris non excusat is reflected in _____ of the Indian Penal Code.
तथ्य की अज्ञानता क्षमा योग्य होती है, परन्तु कानून की अज्ञानता क्षमा योग्य नहीं है, यह सामान्य नियम सिद्धांत, भारतीय दंड संहिता की _____ में परिलक्षित होता है।

- (A) ☐ Section 196
धारा 196
- (B) ☐ Section 132 (Chosen option)
धारा 132
- (C) ☐ Section 34
धारा 34
- (D) ☐ Section 76 (Correct Answer)
धारा 76

Question No.3

Which of the following is a persistent depressive disorder?
निम्नलिखित में से एक सतत अवसादग्रस्तता विकार कौन-सा है?

- (A) ☐ Lupus
चर्मरोग
- (B) ☐ Arthritis
संधिशोथ
- (C) ☐ Dysthymia (Correct Answer) (Chosen option)
विषण्णमनस्कता (डिस्थाइमिया)
- (D) ☐ Gout
गठिया

Question No.4

Which sea is characterised by the increased salt content in it that makes the swimmers float on this sea waves?
कौन से सागर को उस में बड़ी हुई लवण सामग्री से अभिलक्षित किया जाता है जिस कारण तैराक (स्विमर) इस समुद्र की लहरों पर तैरते हैं?

- (A) ☐ Caribbean sea
कैरिबियन सागर
- (B) ☐ Dead sea (Correct Answer) (Chosen option)
मृत सागर
- (C) ☐ Black sea
काला सागर
- (D) ☐ Red sea
लाल सागर

Question No.5

Which of the following Social Networking Sites is designed solely for the purpose of "Professional Networking"?
निम्नलिखित में से कौन-सी सोशल नेटवर्किंग साइट केवल "प्रोफेशनल नेटवर्किंग" के उद्देश्य से अभिकल्पित (डिज़ाइन) की गई है?

- (A) ☐ LinkedIn (Correct Answer)
लिंकडइन
- (B) ☐ Facebook (Chosen option)
फेसबुक
- (C) ☐ Viber
वाइबर
- (D) ☐ Signal
सिग्नल

Question No.6

The Supreme Court in the case of _____ had struck down Section 66A of the Information Technology Act, 2000.
उच्चतम न्यायालय ने _____ के मामले में सूचना प्रौद्योगिकी अधिनियम, 2000 की धारा 66A को निरस्त कर दिया था।

- (A) ☐ Indira Sawhney v. Union of India and others
इंदिरा साहनी बनाम भारत संघ और अन्य
- (B) ☐ Mithu v. State of Punjab
मिटू बनाम पंजाब राज्य
- (C) ☐ Selvi v. State of Tamil Nadu
सेल्वी बनाम तमिलनाडु राज्य
- (D) ☒ Shreya Singhal v Union of India (Correct Answer) (Chosen option)
श्रेया सिंहल बनाम भारत संघ

Question No.7

Unauthorised copying and use of computer program that infringes intellectual property rights is called as _____.
कंप्यूटर प्रोग्राम की अनधिकृत नकल और उपयोग, जिससे बौद्धिक संपदा अधिकारों का उल्लंघन होता है, उसे _____ कहते हैं।

- (A) ☐ Data diddling
डेटा डिड्लिंग
- (B) ☐ Cracking
क्रैकिंग
- (C) ☐ Hacking (Chosen option)
हैकिंग
- (D) ☒ Software piracy (Correct Answer)
सॉफ्टवेयर पायरेसी

Question No.8

What does the writ "Mandamus" literally mean, which is issued by the court to a public official asking him to perform his official duties that he has failed
'न्यायलय द्वारा किसी सरकारी अधिकारी को जारी किए जाने वाले 'परमादेश' याचिका का वास्तविक अर्थ क्या होता है, जिसमें उसे उसके आधिकारिक कर्तव्यों का पालन करने को कहा जाता है, जिन्हें

- (A) ☐ To have a body
किसी को सशरीर पेश करना
- (B) ☐ We Forbid
हम वर्जित करते हैं
- (C) ☐ To be Certified
प्रमाणित किया जाए
- (D) ☒ We Command (Correct Answer) (Chosen option)
हमारा आदेश है

Question No.9

Which event in Buddha's life is denoted by the term 'Dharmachakrapravartana'?
बुद्ध के जीवन की किस घटना को शब्द 'धर्मचक्रप्रवर्तन' से परिभाषित किया जाता है?

- (A) ☐ Birth
जन्म
- (B) ☐ Death
मृत्यु
- (C) ☒ First Sermon (Correct Answer)
प्रथम उपदेश
- (D) ☐ Enlightenment (Chosen option)
ज्ञानोदय

Question No.10

An RTI application can be made in :
A) Hindi
B) English
C) official language of the area
एक RTI (आरटीआई) आवेदन निम्न में किया जा सकता है:

- A) हिंदी
- B) अंग्रेजी
- C) क्षेत्र की आधिकारिक भाषा
- (A) ☒ A,B and C (Correct Answer) (Chosen option)
A,B और C
- (B) ☐ A

A

(C) ☐ A and C
A और C

(D) ☐ B and C
B और C

Question No.11

The terms "socialist", "secular", "integrity" were added to the preamble through:
प्रस्तावना में 'समाजवादी', 'धर्मनिरपेक्ष', 'अखंडता' शब्दपदों को किसके माध्यम से जोड़ा गया था?

- (A) ☐ 43rd Constitutional Amendment Act, 1977
43वें संवैधानिक संशोधन अधिनियम, 1977
- (B) ☐ 44th Constitutional Amendment Act, 1978
44वें संवैधानिक संशोधन अधिनियम, 1978
- (C) ☐ 45th Constitutional Amendment Act, 1980
45वें संवैधानिक संशोधन अधिनियम, 1980
- (D) ☐ **42nd Constitutional Amendment Act, 1976 (Correct Answer)** (Chosen option)
42वें संवैधानिक संशोधन अधिनियम, 1976

Question No.12

Which Article of the Indian Constitution provides that "No person to be ineligible for inclusion in, or to claim to be included in a special, electoral roll on sex"?

भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद में उल्लेख है कि "धर्म, मूलवंश, जाति, अथवा लिंग के आधार पर कोई भी व्यक्ति विशेष, निर्वाचन नामावली में शामिल होने के लिए या शामिल किए जाने का दावा

- (A) ☐ Article 324
अनुच्छेद 324
- (B) ☐ **Article 325 (Correct Answer)**
अनुच्छेद 325
- (C) ☐ Article 328 (Chosen option)
अनुच्छेद 328
- (D) ☐ Article 329
अनुच्छेद 329

Question No.13

In which year the National Company Law Tribunal was constituted in India?

भारत में राष्ट्रीय कंपनी कानून न्यायाधिकरण का गठन कब हुआ था?

- (A) ☐ 2000
2000
- (B) ☐ 2019
2019
- (C) ☐ 2010
2010
- (D) ☐ **2016 (Correct Answer)** (Chosen option)
2016

Question No.14

The Universal Declaration of Human Rights was passed by the General Assembly of the United Nations on _____ .
संयुक्त राष्ट्र महासभा द्वारा मानव अधिकारों की सार्वभौम घोषणा _____ को पारित की गई थी।

- (A) ☐ August 06, 1945
06 अगस्त 1945
- (B) ☐ December 01, 1947
01 दिसंबर 1947
- (C) ☐ **December 10, 1948 (Correct Answer)** (Chosen option)
10 दिसंबर 1948
- (D) ☐ October 10, 1948
10 अक्टूबर 1948

Question No.15

Which Portuguese ruler abolished Sati in Goa?
किस पुर्तगाली शासक ने गोवा में सती प्रथा को समाप्त किया था?

- (A) ☐ Francisco De Almeida

फ्रांसिस्को डी अल्मेडा

- (B) ☐ Pedro Alvares Cabral
पेड्रो अल्वारेस कैब्रल
- (C) ☐ Afonso de Albuquerque (Correct Answer) (Chosen option)
अफोंसो डी अल्बुकर्क
- (D) ☐ Vasco Da Gama
वास्को डी गामा

Question No.16

The Ninth Schedule was introduced into the Constitution of India by _____.
नौवीं अनुसूची को _____ द्वारा भारतीय संविधान में पेश किया गया था।

- (A) ☐ The Constitution (Twenty-fifth Amendment) Act, 1972
संविधान (पच्चीसवां संशोधन) अधिनियम, 1972
- (B) ☐ The Constitution (Forty-fourth Amendment) Act, 1978 (Chosen option)
संविधान (चवालीसवां संशोधन) अधिनियम, 1978
- (C) ☐ The Constitution (Forty-second Amendment) Act, 1976
संविधान (बयालीसवां संशोधन) अधिनियम, 1976
- (D) ☐ The Constitution (First Amendment) Act, 1951 (Correct Answer)
संविधान (प्रथम संशोधन) अधिनियम, 1951

Question No.17

Which of the following ministries announced the 'National Investment & Manufacturing Zones (NIMZs)' policy?
निम्नलिखित में से किस मंत्रालय ने 'राष्ट्रीय निवेश और विनिर्माण क्षेत्र (NIMZs)' की नीति की घोषणा की?

- (A) ☐ Ministry of Home Affairs
गृह मंत्रालय
- (B) ☐ Ministry of heavy industries
भारी उद्योग मंत्रालय
- (C) ☐ Ministry of information and broadcasting
सूचना और प्रसारण मंत्रालय
- (D) ☐ Ministry of Commerce & Industry (Correct Answer) (Chosen option)
वाणिज्य और उद्योग मंत्रालय

Question No.18

Which Article of the Indian Constitution states that "the State shall not deny to any person, equality before the law or the equal protection of the laws wi
भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद में उल्लिखित है कि "राज्य, भारतीय क्षेत्र के अंतर्गत किसी भी व्यक्ति को विधि के समक्ष समानता या विधि के समान संरक्षण से वंचित नहीं करेगा"?

- (A) ☐ Article 19
अनुच्छेद 19
- (B) ☐ Article 21
अनुच्छेद 21
- (C) ☐ Article 17
अनुच्छेद 17
- (D) ☐ Article 14 (Correct Answer) (Chosen option)
अनुच्छेद 14

Question No.19

The constitution of State Pollution Control Board is laid down under _____ of the Water (Prevention and Control of Pollution) Act, 1974.
राज्य प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड का गठन, जल (प्रदूषण की रोकथाम और नियंत्रण) अधिनियम, 1974 की _____ के तहत निर्धारित हुआ है।

- (A) ☐ Section 3
धारा 3
- (B) ☐ Section 7 (Chosen option)
धारा 7
- (C) ☐ Section 6
धारा 6
- (D) ☐ Section 4 (Correct Answer)
धारा 4

Question No.20

Under the Motor Vehicles Act, 1988, the term "stage carriage" means a motor vehicle constructed or adapted to carry _____ excluding the driver f

- मोटर यान अधिनियम, 1988 के तहत, "स्टेज कैरिज" शब्द का अर्थ है एक ऐसा मोटर वाहन जिसे चालक को छोड़कर _____ को किराए पर वहन के लिए निर्मित या अनुकूलित किया गया हो।
- (A) ☐ More than sixteen passengers
सोलह से अधिक यात्रियों
 - (B) ☐ More than twenty passengers
बीस से अधिक यात्रियों
 - (C) ☒ More than six passengers (Correct Answer) (Chosen option)
छह से अधिक यात्रियों
 - (D) ☐ More than ten passengers
दस से अधिक यात्रियों

Question No.21

Which of the following countries signed the pact of the Bonn Agreement, 2001?
निम्नलिखित में से किस देश ने, बॉन समझौता, 2001 की संधि पर हस्ताक्षर किया है?

- (A) ☒ Afghanistan (Correct Answer) (Chosen option)
अफ़ग़ानिस्तान
- (B) ☐ Pakistan
पाकिस्तान
- (C) ☐ Nepal
नेपाल
- (D) ☐ China
चीन

Question No.22

The State Monitoring Committee for Rehabilitation and Resettlement is constituted under _____ of the Right to Fair Compensation and Transpare Rehabilitation and Resettlement Act, 2013.
पुनर्वास और पुनर्स्थापन के लिए राज्य निगरानी समिति का गठन भूमि अधिग्रहण, पुनर्वास और पुनर्स्थापन अधिनियम, 2013 में उचित मुआवजे और पारदर्शिता के अधिकार की _____ के तहत

- (A) ☐ Section 48
धारा 48
- (B) ☐ Section 55
धारा 55
- (C) ☒ Section 50 (Correct Answer) (Chosen option)
धारा 50
- (D) ☐ Section 52
धारा 52

Question No.23

The maximum period for which any person may be detained in pursuance of any confirmed detention order under the National Security Act shall be ____
राष्ट्रीय सुरक्षा अधिनियम के तहत किसी भी निश्चित निरोध आदेश के अनुसरण में किसी भी व्यक्ति को जिस अधिकतम अवधि के लिए निरुद्ध किया जा सकता है, वह _____ होगी।

- (A) ☐ Three months from the date of detention
निरोध की तिथि से तीन महीने
- (B) ☐ Six months from the date of detention (Chosen option)
निरोध की तिथि से छह महीने
- (C) ☒ Twelve months from the date of detention (Correct Answer)
निरोध की तिथि से बारह महीने
- (D) ☐ Eighteen months from the date of detention
निरोध की तिथि से अठारह महीने

Question No.24

Functional segments of DNA are called _____.
डी.एन.ए. के क्रियात्मक खंडों को _____ कहा जाता है।

- (A) ☐ RNA
आर.एन.ए.
- (B) ☒ Genes (Correct Answer)
पिन्त्रिक
- (C) ☐ Proteins (Chosen option)
प्रोटीन्स
- (D) ☐ Glucose
ग्लूकोज़

Question No.25

Biochip is the main electronic component in which generation computers?
बायोचिप किस पीढ़ी के कंप्यूटर में मुख्य इलेक्ट्रॉनिक घटक है?

- (A) ☒ **Fifth (Correct Answer) (Chosen option)**
पाँचवी
- (B) ☐ Second
दूसरी
- (C) ☐ Fourth
चौथी
- (D) ☐ Third
तीसरी

Question No.26

Which industry is referred to as the backbone of modern industry?
किस उद्योग को आधुनिक उद्योग की रीढ़ कहा जाता है?

- (A) ☒ **Iron and Steel (Correct Answer) (Chosen option)**
लोहा और इस्पात
- (B) ☐ Jute
जूट
- (C) ☐ Tea
चाय
- (D) ☐ Cotton Textile
सूती कपड़ा

Question No.27

Uttar Pradesh sends _____ members to Lok Sabha.
उत्तर प्रदेश से _____ सदस्य लोकसभा के लिए चुने जाते हैं।

- (A) ☐ 110
110
- (B) ☐ 100
100
- (C) ☐ 90
90
- (D) ☒ **80 (Correct Answer) (Chosen option)**
80

Question No.28

Enhanced punishment on subsequent conviction is provided under _____ of the Scheduled Castes and the Scheduled Tribes (Prevention of Atrocities) Act, 1989.
अनुसूचित जाति और अनुसूचित जनजाति (अत्याचार निवारण) अधिनियम, 1989 की _____ के तहत पश्चातवर्ती दोषसिद्धि होने पर वर्धित दंड प्रदान किया जाता है।

- (A) ☒ **Section 5 (Correct Answer)**
धारा 5
- (B) ☐ Section 3A
धारा 3A
- (C) ☐ Section 3 (Chosen option)
धारा 3
- (D) ☐ Section 6
धारा 6

Question No.29

At present how many Indian states have Fifth Schedule Areas?
वर्तमान में कितने भारतीय राज्यों में पाँचवी अनुसूची के क्षेत्र हैं?

- (A) ☐ 5 (Chosen option)
5
- (B) ☐ 8
8
- (C) ☒ **10 (Correct Answer)**
10
- (D) ☐ 6
6

Question No.30

Which former Chief Justice of India remarked that "if all the Directive Principles are implemented well and fully carried out, can make our country indeec भारत के किस पूर्व मुख्य न्यायाधीश की टिप्पणी है कि "यदि सभी निदेशक तत्वों का अच्छी तरह पालन किया जाए और उन्हें संपूर्णता से लागू किया जाए, तो हमारा देश इस धरा पर स्वर्ग हो सकता है

- (A) ☐ Sharad Arvind Bobde
शरद अरविंद बोबडे
- (B) ☒ M.C. Chagla (Correct Answer) (Chosen option)
एम. सी. चागला
- (C) ☐ Dipak Misra
दीपक मिश्रा
- (D) ☐ T.S. Thakur
टी.एस. ठाकुर

Question No.31

Which among the following institutions is a Non- Constitutional body in India? निम्न में से कौन-सी संस्था, भारत में असंवैधानिक निकाय है?

- (A) ☐ Union Public Service Commission
संघ लोक सेवा आयोग
- (B) ☐ Finance Commission
वित्त आयोग
- (C) ☐ Election Commission
निर्वाचन आयोग
- (D) ☒ National Human Rights Commission (Correct Answer) (Chosen option)
राष्ट्रीय मानवाधिकार आयोग

Question No.32

State Council of Educational Research and Training (SCERT), Uttar Pradesh was established in which year? राज्य शैक्षिक अनुसंधान और प्रशिक्षण परिषद (एस.सी.ई.आर.टी.), उत्तर प्रदेश की स्थापना किस वर्ष में की गई थी?

- (A) ☐ 1975 (Chosen option)
1975
- (B) ☐ 1986
1986
- (C) ☐ 1990
1990
- (D) ☒ 1981 (Correct Answer)
1981

Question No.33

Income tax is _____ आयकर, _____ है।

- (A) ☒ An annual tax on income (Correct Answer) (Chosen option)
आय पर एक वार्षिक कर
- (B) ☐ A quarterly tax on income
आय पर एक त्रैमासिक कर
- (C) ☐ A monthly tax on income
आय पर एक मासिक कर
- (D) ☐ A half yearly tax on income
आय पर अर्धवार्षिक कर

Question No.34

In which state the President rule was first imposed in India? भारत के किस राज्य में राष्ट्रपति शासन सबसे पहले लगाया गया था?

- (A) ☒ Punjab (Correct Answer) (Chosen option)
पंजाब
- (B) ☐ Maharashtra
महाराष्ट्र
- (C) ☐ Gujarat
गुजरात
- (D) ☐ Kerala

Question No.35

In which one of the following subjects, both the Parliament and the State Legislatures have authority to make laws?
निम्नलिखित में से किस विषय में, संसद और राज्य विधानमंडल दोनों को कानून बनाने का अधिकार है?

- (A) ☐ Agriculture (Chosen option)
कृषि
- (B) ☐ Atomic Energy
परमाणु ऊर्जा
- (C) ☒ Criminal Law (Correct Answer)
आपराधिक कानून
- (D) ☐ Futures Market
वायदा बाज़ार

Question No.36

Which of the following Schedules of the Indian Constitution contains the provisions regarding emoluments, allowances, privileges of the President of India?
भारतीय संविधान की निम्न में से किस अनुसूची में भारत के राष्ट्रपति की परिलब्धियों, भत्तों और विशेष अधिकारों का उल्लेख है?

- (A) ☐ Eighth Schedule
आठवीं अनुसूची
- (B) ☐ Fifth Schedule
पाँचवीं अनुसूची
- (C) ☐ Fourth Schedule
चौथी अनुसूची
- (D) ☒ Second Schedule (Correct Answer) (Chosen option)
द्वितीय अनुसूची

Question No.37

Which of the following institutions has released the Emissions Gap Report 2020?
निम्नलिखित में से किस संस्थान ने एमिशन गैप रिपोर्ट 2020 जारी की है?

- (A) ☐ Intergovernmental Panel for Climate Change
जलवायु परिवर्तन पर अंतर-सरकारी पैनल
- (B) ☐ Worldwide Fund for Nature
प्रकृति के लिए विश्वव्यापी निधि
- (C) ☐ United Nations Framework Convention on Climate Change (Chosen option)
जलवायु परिवर्तन पर संयुक्त राष्ट्र फ्रेमवर्क कन्वेंशन
- (D) ☒ United Nations Environment Programme (Correct Answer)
संयुक्त राष्ट्र पर्यावरण कार्यक्रम

Question No.38

National Agricultural Cooperative Marketing Federation of India Ltd (NAFED) comes under which ministry?
भारतीय राष्ट्रीय कृषि सहकारी विपणन संघ लिमिटेड (एन.ए.एफ़.ई.डी.) किस मंत्रालय के अंतर्गत आता है?

- (A) ☒ Ministry of Agriculture and Farmers' Welfare (Correct Answer)
कृषि और किसान कल्याण मंत्रालय
- (B) ☐ Ministry of Rural Development
ग्रामीण विकास मंत्रालय
- (C) ☐ Ministry of Science and Technology (Chosen option)
विज्ञान और प्रौद्योगिकी मंत्रालय
- (D) ☐ Ministry of Commerce and Industry
वाणिज्य और उद्योग मंत्रालय

Question No.39

Who was the chairman of the 'State Reorganisation Commission' constituted by the Central Government of India in 1953?
1953 में, भारत की केंद्र सरकार द्वारा गठित 'राज्य पुनर्गठन आयोग' के अध्यक्ष कौन थे?

- (A) ☒ Fazl Ali (Correct Answer) (Chosen option)
फैज़ल अली
- (B) ☐ T.N. Seshan
टी.एन. शेषन
- (C) ☐ K.M. Panikkar

के.एम. पाणिक्कर

- (D) ☐ H.N. Kunzru
एच.एन. कुंजुरू

Question No.40

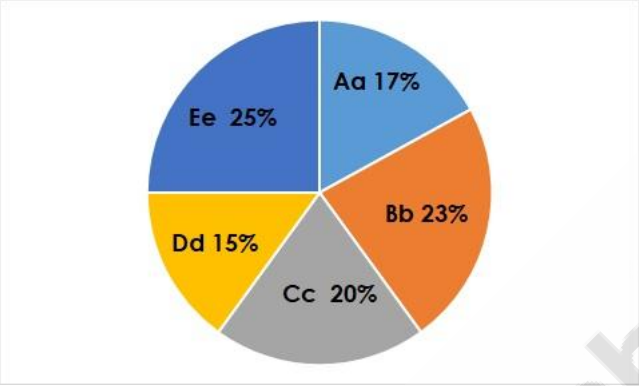
As per the census 2011, what is the literacy rate of India?
2011 की जनगणना के अनुसार, भारत की साक्षरता दर क्या है?

- (A) ☐ 54%
54%
- (B) ☐ 74% (Correct Answer) (Chosen option)
74%
- (C) ☐ 64%
64%
- (D) ☐ 84%
84%

NUMERICAL AND MENTAL ABILITY TEST - NUMERICAL AND MENTAL ABILITY TEST

Case Study - 1 to 2

Directions: Study the following pie-chart carefully to answer the given questions.
The Pie-chart shows the percentage of various brands of LED TVs sold in the year 2020.
Total number of LED TVs sold in 2020 = 1.5 lakh units.



Question No.1

Find the number of LED TVs produced by the brand Bb in 2020.
वर्ष 2020 में ब्रांड Bb द्वारा उत्पादित LED टीवी की संख्या ज्ञात कीजिए।

- (A) ☐ 35000
35000
- (B) ☐ 34500 (Correct Answer) (Chosen option)
34500
- (C) ☐ 35500
35500
- (D) ☐ 34000
34000

Question No.2

What is the difference in the number of LED TVs sold by the brand Aa and brand Dd?
ब्रांड Aa और ब्रांड Dd द्वारा बेची गई LED टीवी की संख्या के बीच क्या अंतर है?

- (A) ☐ 1500
1500
- (B) ☐ 3000 (Correct Answer) (Chosen option)
3000
- (C) ☐ 1800
1800
- (D) ☐ 2400
2400

Question No.3

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 co

together and decide which of them logically follows beyond a reasonable doubt from the information given in the statement.

Statement:

Only Automobiles and Auto parts, are considered as luxury goods. ABC Ltd., produces auto parts.

Conclusions:

- i) ABC Ltd., doesn't produce Automobiles.
- ii) ABC Ltd., produces Automobiles.

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 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। जानकारी का समुचित संदेह से परे तार्किक रूप से अनुसरण करता है।

कथन:

केवल ऑटोमोबाइल और ऑटो पार्ट्स को लक्जरी सामान माना जाता है। ABC लिमिटेड, ऑटो पार्ट्स का उत्पादन करता है।

निष्कर्ष:

- i) ABC लिमिटेड, ऑटोमोबाइल्स का उत्पादन नहीं करता है।
- ii) ABC लिमिटेड, ऑटोमोबाइल्स का उत्पादन करता है।

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 ii अनुसरण करता है
- (D) न ही निष्कर्ष i और न ii अनुसरण करता है
- (E) दोनों निष्कर्ष i और ii अनुसरण करते हैं

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

Question No.4

Avinash and Bhuvanesh started a partnership business investing some amount in the ratio of 8 : 5. Rakesh joined them after six months with an amount what proportion should the profit at the end of one year be distributed amount Avinash, Bhuvanesh and Rakesh?

अविनाश और भुवनेश ने 8 : 5 के अनुपात में कुछ राशि का निवेश करके एक साझेदारी व्यापार आरंभ किया। राकेश छः माह बाद भुवनेश के समान राशि का निवेश करके उनके साथ जुड़ जाता है। २ के बीच लाभ को किस अनुपात में वितरित किया जाना चाहिए?

- (A) ☐ 10:16:5
- (B) ☒ 16:10:5 (Correct Answer) (Chosen option)
- (C) ☐ 16:5:10
- (D) ☐ 5:10:16

Question No.5

How many numbers up to 770 are divisible by both 3 and 5?

770 तक कितनी संख्याएँ, 3 और 5 दोनों से विभाज्य हैं?

- (A) ☐ 55
- (B) ☐ 42
- (C) ☐ 52
- (D) ☒ 51 (Correct Answer) (Chosen option)

Question No.6

Find the sum of the G.P.:

3/4, 3/16, 3/64, 3/256, ... to n terms.

दी गई गुणोत्तर श्रेणी का योगफल ज्ञात कीजिए।

3/4, 3/16, 3/64, 3/256, ...n पदों तक

- (A) ☐ $\frac{3}{4}(1-(\frac{1}{4}^n))$ (Chosen option)
 $\frac{3}{4}(1-(\frac{1}{4}^n))$
- (B) ☐ $\frac{4}{3}(1-(\frac{1}{4}^n))$
 $\frac{4}{3}(1-(\frac{1}{4}^n))$
- (C) ☒ $(1-(\frac{1}{4}^n))$ (Correct Answer)
 $(1-(\frac{1}{4}^n))$
- (D) ☐ $\frac{4}{5}(1-(\frac{1}{4}^n))$
 $\frac{4}{5}(1-(\frac{1}{4}^n))$

Question No.7

If it's possible to make a meaningful word from 4th, 5th, 7th and 8th letters of the word APPRENTICE, then which will be the first letter of that word? Mark M if more than 1 such word can be formed.

यदि APPRENTICE शब्द के चौथे, पाँचवें, सातवें और आठवें अक्षरों से एक सार्थक शब्द बनाना संभव है, तो उस शब्द का पहला अक्षर कौन-सा होगा? यदि ऐसा कोई शब्द नहीं बनाया जा सकता है निर्माण किया जा सकता है, तो M चुनें।

- (A) ☐ X (Chosen option)
X
- (B) ☐ T
T
- (C) ☒ M (Correct Answer)
M
- (D) ☐ R
R

Question No.8

A train travels from Bilaspur to Amristar at a speed of 92 km/hr and returns at a speed of 94 km/hr. If it takes 186 hours for total travel, then find the distance Amristar. (In Km)

एक रेलगाड़ी, 92 km/hr की चाल से बिलासपुर से अमृतसर जाती है और 94 km/hr की चाल से वापस आती है। यदि पूर्ण यात्रा के लिए 186 घंटों का समय लगता है, तो बिलासपुर और अमृतसर

- (A) ☐ 8748
8748
- (B) ☐ 8548
8548
- (C) ☐ 8848
8848
- (D) ☒ 8648 (Correct Answer) (Chosen option)
8648

Question No.9

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

STREAK : TRUSSQFDBZLJ :: EXPORTS : ??

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

STREAK : TRUSSQFDBZLJ :: EXPORTS : ??

- (A) ☐ FDYWQPOQNSSURT
FDYWQPOQNSSURT
- (B) ☐ FDYWQOPNQSSUTR
FDYWQOPNQSSUTR
- (C) ☒ FDYWQOPNSQUSTR (Correct Answer) (Chosen option)
FDYWQOPNSQUSTR
- (D) ☐ FCZWQOPNSQUSTR
FCZWQOPNSQUSTR

Question No.10

Pipe A can empty a tank in 60 minutes, Pipe B can fill the same tank in 90 minutes and Pipe C can fill the same tank in 120 minutes. If all three pipes are minutes will it take to fill the empty tank?

पाइप A, एक टैंक को 60 मिनट में खाली कर सकता है, पाइप B उसी टैंक को 90 मिनट में भर सकता है और पाइप C उसी टैंक को 120 मिनट में भर सकता है। यदि तीनों पाइप को एक साथ खोल मिनट का समय लगेगा?

- (A) ☐ 350
350

- (B) ☐ **360 (Correct Answer)** (Chosen option)
360
- (C) ☐ 380
380
- (D) ☐ 370
370

Question No.11

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

$$17 * 2 * 13 * 43$$

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

$$17 * 2 * 13 * 43$$

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

Question No.12

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

$$\sqrt{12.96} \times \sqrt{29.16} \div \sqrt{7.29} \times \sqrt{51.84} = ?$$

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

$$\sqrt{12.96} \times \sqrt{29.16} \div \sqrt{7.29} \times \sqrt{51.84} = ?$$

- (A) ☐ 12.96
12.96
- (B) ☐ 29.16
29.16
- (C) ☐ **51.84 (Correct Answer)** (Chosen option)
51.84
- (D) ☐ 45.65
45.65

Question No.13

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

C7, G14, ?, O28, S35

दी गई श्रृंखला में प्रश्नचिन्ह के स्थान पर क्या लिखा जाना चाहिए?

C7, G14, ?, O28, S35

- (A) ☐ **K21 (Correct Answer)** (Chosen option)
K21
- (B) ☐ I20
I20
- (C) ☐ K20
K20
- (D) ☐ I21
I21

Question No.14

Solve:

$$96 + [47 + \{93 \div 3 - (15 + 80 \div 10)\} \div 3]$$

हल कीजिए:

$$96 + [47 + \{93 \div 3 - (15 + 80 \div 10)\} \div 3]$$

- (A) ☐ 173 (Correct Answer) (Chosen option)
173
- (B) ☐ 186
186
- (C) ☐ 195
195
- (D) ☐ 146
146

Question No.15

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' or '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:

Does the internet need control or censorship?

Arguments:

- I. Yes, it reduces Internet-related crime
II. No, children will be affected because of internet censorship.

नीचे दिए गए प्रत्येक प्रश्न में एक कथन है, जिसके बाद I और II 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 I प्रबल है
(B) यदि केवल तर्क II प्रबल है
(C) यदि तर्क I या तो I या तर्क II प्रबल है
(D) यदि न तो तर्क I प्रबल है तथा न ही तर्क II प्रबल है और
(E) यदि I और II दोनों प्रबल हैं।

कथन:

क्या इंटरनेट पर नियंत्रण या सेंसरशिप की आवश्यकता है?

तर्क:

- I. हाँ, यह इंटरनेट से संबंधित अपराध को कम करता है।
II. नहीं, इंटरनेट सेंसरशिप के कारण बच्चे प्रभावित होंगे।

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

Question No.16

Directions:

Study the following Line-chart and the data provided to answer the questions that follow:
Sales of 3-different companies A, B and C selling mobiles for the given years 2001, 2011, 2021 and 2031. (In thousands)
Which year Company B has maximum sale?



दिशा-निर्देश:

दिए गए प्रश्न का उत्तर देने के लिए दिए गए रेखा-आरेख और आंकड़ों का अध्ययन कीजिए।
दिए गए वर्षों 2001, 2011, 2021 और 2031 के लिए मोबाइल बेचने वाली 3-विभिन्न कंपनियों A, B और C की बिक्री। (हज़ारों में)
कंपनी B की अधिकतम बिक्री किस वर्ष में हुई?



- (A) ☐ 2011
2011
- (B) ☐ 2001
2001
- (C) ☒ 2021 (Correct Answer) (Chosen option)
2021
- (D) ☐ 2031
2031

Question No.17

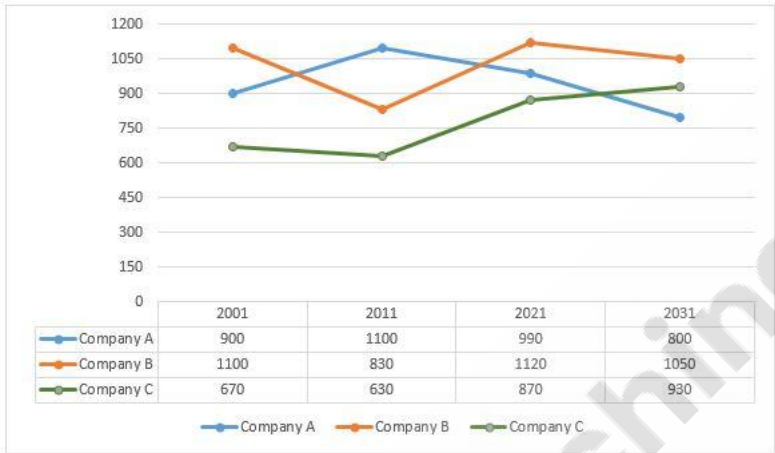
Directions:

Study the following Line-chart and the data provided to answer the questions that follow:
Sales of 3-different companies A, B and C selling mobiles for the given years 2001, 2011, 2021 and 2031. (In thousands)

How much percentage company B has sold more than that of company A over all the given years. (Up to two decimals)



दिशा-निर्देश:
दिए गए प्रश्न का उत्तर देने के लिए दिए गए रेखा-आरेख और आंकड़ों का अध्ययन कीजिए।
दिए गए वर्षों 2001, 2011, 2021 और 2031 के लिए मोबाइल बेचने वाली 3-विभिन्न कंपनियों A, B और C की बिक्री। (हज़ारों में)
दिए गए सभी वर्षों में, कंपनी A के बिक्री प्रतिशत की तुलना में कंपनी B ने कितने प्रतिशत अधिक बिक्री की? (दो दशमलव स्थानों तक)



- (A) ☐ 18.65%
18.65%
- (B) ☒ 8.17% (Correct Answer) (Chosen option)
8.17%
- (C) ☐ 2.65%
2.65%
- (D) ☐ 14.65%
14.65%

Question No.18

If \times means $-$, $+$ means \times , $-$ means \div and \div means $+$, then, $54 - 6 \div 4 + 5 \times 9 = ?$
यदि \times का अर्थ है $-$, $+$ का अर्थ है \times , $-$ का अर्थ है \div और \div का अर्थ है $+$, तो,
 $54 - 6 \div 4 + 5 \times 9 = ?$

- (A) ☐ 15
15
- (B) ☐ 14
14
- (C) ☐ 12
12
- (D) ☒ 20 (Correct Answer) (Chosen option)
20

Question No.19

A person invested Rs.23500 divided into two different schemes A and B at S.I of 12.5% and 15%. If the total amount of the simple interest earned in 2 years is Rs. 6700, find the amount invested in scheme A. (In Rs.)
एक व्यक्ति ने Rs.23500 को विभाजित करके दो योजनाओं A और B में 12.5% तथा 15% साधारण ब्याज पर निवेशित किया। यदि 2 वर्षों में साधारण ब्याज के रूप में प्राप्त राशि Rs.6700 है, तो निवेशित राशि A में कितनी होगी। (Rs. में)
(A) ☐ 8000

8000

- (B) ☒ **7000 (Correct Answer)**
7000
- (C) ☐ 7500 (Chosen option)
7500
- (D) ☐ 6500
6500

Question No.20

A shopkeeper sells two bags for Rs.5500 each. On one, he gets 25% profit and on the other he gets 25% loss. Find his profit or loss percentage for the e
एक दुकानदार दो बैग को Rs.5500 प्रत्येक के मूल्य पर बेचता है। एक पर उसे 25% का लाभ होता है दूसरे पर उसे 25% की हानि होती है। पूरे सौदे में लाभ या हानि प्रतिशत ज्ञात कीजिए।

- (A) ☐ 5.25% loss
5.25% हानि
- (B) ☒ **6.25% loss (Correct Answer)** (Chosen option)
6.25% हानि
- (C) ☐ 6.25% profit
6.25% लाभ
- (D) ☐ 5.25% profit
5.25% लाभ

Case Study - 21 to 22

Directions : In the following questions, few statements are given and these statements are followed by two conclusions numbered i and ii. You have to 1
they seem to be at variance from commonly known facts. Read the conclusions and then decide which of the given conclusions logically follows from t
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.21

Statements:

Some rings are necklaces.
Some necklaces are bracelets.

Conclusions:

- i) Some rings are bracelets.
ii) Some necklaces are rings.

कथन:

कुछ अंगूठियां, हार हैं।
कुछ हार, कंगन हैं।

निष्कर्ष:

- i) कुछ अंगूठियां, कंगन हैं।
ii) कुछ हार, अंगूठियां हैं।

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

Question No.22

Statements:

Some pens are pencils.
All pencils are erasers.
All pens are sharp.

Conclusions:

- i) Some pens are erasers.
ii) Some sharp are pencils.

कथन:
कुछ पेन, पेंसिल हैं।
सभी पेंसिल, रबर हैं।
सभी पेन, नुकीले हैं।

निष्कर्ष:
i) कुछ पेन, रबर हैं।
ii) कुछ नुकीले, पेंसिल हैं।

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

Question No.23

Find the smallest 4 digit number which if divided by 8, 9, 16, 18, 24 leaves remainder as 7.
4 अंकों की सबसे छोटी संख्या ज्ञात कीजिए, जिसे 8, 9, 16, 18, 24 से विभाजित करने पर शेषफल 7 रहता है।

- (A) ☐ 1080
1080
- (B) ☐ 1055
1055
- (C) ☒ 1015 (Correct Answer) (Chosen option)
1015
- (D) ☐ 1008
1008

Question No.24

A tradesman marks the price of his goods such that after allowing a discount of 25%, he earns a profit of 10%. What is the marked price of an article wh Rs.)
एक व्यापारी अपने माल को इस प्रकार अंकित करता है कि 25% की छूट देने के बाद भी, वह 10% का लाभ प्राप्त करता है। Rs.21300 के क्रय मूल्य वाली वस्तु का अंकित मूल्य ज्ञात कीजिए।

- (A) ☒ 31240 (Correct Answer) (Chosen option)
31240
- (B) ☐ 34240
34240
- (C) ☐ 33240
33240
- (D) ☐ 32240
32240

Question No.25

A boat goes 300 km upstream in 60 hours and a distance of 540 km downstream in 60 hours. Find the speed of the boat in still water. (In kmph)
एक नाव 60 घंटों में 300 km धारा की विपरीत दिशा में और 60 घंटों में 540 km धारा की दिशा में जाती है। शांत जल में नाव की चाल ज्ञात कीजिए। (kmph में)

- (A) ☐ 8
8
- (B) ☐ 6
6
- (C) ☒ 7 (Correct Answer) (Chosen option)
7
- (D) ☐ 9
9

Question No.26

Directions:
Study the following Line-chart and the data provided to answer the questions that follow:
Sales of 3-different companies A, B and C selling mobiles for the given years 2001, 2011, 2021 and 2031. (In thousands)

How much percentage of sale has been increased from 2011 to 2021 for the company B?(Up to two decimal)



दिशा-निर्देश:
दिए गए प्रश्न का उत्तर देने के लिए दिए गए रेखा-आरेख और आंकड़ों का अध्ययन कीजिए।
दिए गए वर्षों 2001, 2011, 2021 और 2031 के लिए मोबाइल बेचने वाली 3-विभिन्न कंपनियों A, B और C की बिक्री। (हज़ारों में)
2011 से 2021 तक कंपनी B की बिक्री में कितने प्रतिशत वृद्धि हुई? (दो दशमलव स्थानों तक)



- (A) ☐ 45.26%
45.26%
- (B) ☐ 37.65%
37.65%
- (C) ☒ 34.93% (Correct Answer) (Chosen option)
34.93%
- (D) ☐ 36.52%
36.52%

Question No.27

Replace the question mark with an option that follows the same logic applied in the first pair.
DOG : PUPPY :: TIGER : ??
प्रश्नचिन्ह को उस विकल्प से प्रतिस्थापित कीजिए, जो प्रथम युग्म में लागू तर्क का अनुसरण करता है।
DOG : PUPPY :: TIGER : ??

- (A) ☐ FAWN
FAWN
- (B) ☐ KITTEN
KITTEN
- (C) ☒ CUB (Correct Answer) (Chosen option)
CUB
- (D) ☐ FOAL
FOAL

Question No.28

Find the Total surface area of the hemisphere (in cm²) whose radius is 51cm and $\pi = 3.14$.
उस अर्धगोले का कुल पृष्ठीय क्षेत्रफल ज्ञात कीजिए, जिसकी त्रिज्या 51 cm और $\pi = 3.14$ है। (cm² में)
(A) ☐ 27501.42
27501.42

- (B) ☐ 26501.42
26501.42
- (C) ☐ 25501.42
25501.42
- (D) ☒ 24501.42 (Correct Answer) (Chosen option)
24501.42

Question No.29

If 20% of 440 is x% less than 40% of 550, find x. (Up to two decimals)
यदि 440 का 20%, 550 के 40% से x% कम है, तो x का मान ज्ञात कीजिए। (दो दशमलव स्थानों तक)

- (A) ☐ 75%
75%
- (B) ☐ 70% (Chosen option)
70%
- (C) ☐ 90%
90%
- (D) ☒ 60% (Correct Answer)
60%

Question No.30

There is 20% increase in an amount in 4 years at simple interest. What will be the compound interest on Rs.50500 after 2 years at the same rate of interest?
एक धनराशि में साधारण ब्याज दर पर 4 वर्षों में 20% की वृद्धि होती है। समान ब्याज दर पर 2 वर्षों के बाद Rs.50500 पर प्राप्त चक्रवृद्धि ब्याज ज्ञात कीजिए। (Rs. में)

- (A) ☐ 5076.25
5076.25
- (B) ☒ 5176.25 (Correct Answer) (Chosen option)
5176.25
- (C) ☐ 4976.25
4976.25
- (D) ☐ 4876.25
4876.25

Question No.31

X can finish a job in 143 days. He worked for 59 days alone and the remaining work was completed by Y, in 84 days. How many days would both together finish the work?
X एक कार्य को 143 दिनों में कर सकता है। उसने 59 दिनों तक इस पर अकेले कार्य किया और शेष कार्य को Y ने 84 दिनों में पूरा किया। उन दोनों द्वारा संपूर्ण कार्य को पूरा करने में कितने दिनों का समय लगेगा?

- (A) ☐ 65.5
65.5
- (B) ☐ 67.5
67.5
- (C) ☐ 69.5
69.5
- (D) ☒ 71.5 (Correct Answer) (Chosen option)
71.5

Question No.32

The calendar for the year 2077 will be the same for the year:
वर्ष 2077 का कैलेंडर वर्ष _____ के समान होगा।

- (A) ☐ 2084
2084
- (B) ☐ 2079
2079
- (C) ☒ 2083 (Correct Answer) (Chosen option)
2083
- (D) ☐ 2081
2081

Question No.33

N and O are in the East of M. P is in the North of N and North-West of O. Which direction of M, is P?
N और O, M के पूर्व में हैं। P, N के उत्तर में और O के उत्तर-पश्चिम में है। P, M की किस दिशा में है?

- (A) ☒ North-East (Correct Answer) (Chosen option)
उत्तर-पूर्व
- ☐

- (B) South-East
दक्षिण-पूर्व
- (C) South-West
दक्षिण-पश्चिम
- (D) North-West
उत्तर-पश्चिम

Question No.34

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

education

निम्नलिखित विकल्पों में से दी गई आकृति का सही जल प्रतिबिंब चुनें।

education

(A)

uoitɹɔʌpɐ
uoitɹɔʌpɐ

(B)

ɛɹɒɹɔɹɔɹɔɹɔ
ɛɹɒɹɔɹɔɹɔɹɔ

(Correct Answer) (Chosen option)

(C)

noitɹɔʌpɐ

education

(D) ☐

education

education

Question No.35

A number divided by 16 leaves a remainder 7. What is the remainder when the square of the same number is divided by 16?
किसी संख्या को 16 से विभाजित किया जाता है, तो शेषफल 7 रहता है। जब उसी संख्या के वर्ग को 16 से विभाजित किया जाएगा, तो शेषफल क्या होगा?

- (A) ☒ 1 (Correct Answer) (Chosen option)
1
(B) ☐ 5
5
(C) ☐ 15
15
(D) ☐ 11
11

Question No.36

How many times does the digit 4 appear when you count between 100 to 1000?
जब आप 100 से 1000 तक गिनते हैं, तो अंक 4 कितनी बार आता है?

- (A) ☒ 280 (Correct Answer)
280
(B) ☐ 270 (Chosen option)
270
(C) ☐ 260
260
(D) ☐ 275
275

Question No.37

Find the next term in given series.
UNCOMPARABLE, COMPARAB, NCOMPARABL, OMPARA, ?
दी गई श्रृंखला में अगला पद ज्ञात कीजिए।

UNCOMPARABLE, COMPARAB, NCOMPARABL, OMPARA, ?

- (A) ☐ PARABL
PARABL
(B) ☒ COMPARAB (Correct Answer) (Chosen option)
COMPARAB
(C) ☐ COMPA
COMPA
(D) ☐ OMPARA
OMPARA

Question No.38

The ratio between the number of males and females in a college is 25:26. If the number of males is increased by 20% and the number of females is increased by 30%, what will be the new ratio of males and females in the college?
एक कॉलेज में पुरुषों और महिलाओं की संख्या के बीच का अनुपात 25:26 है। यदि पुरुषों की संख्या में 20% की वृद्धि होती है और महिलाओं की संख्या में 30% की वृद्धि होती है, तो कॉलेज में पुरुषों और महिलाओं की संख्या का नया अनुपात क्या होगा?

- (A) 150:167
- (B) 169:157
- (C) 169:152
- (D) 150:169 (Correct Answer) (Chosen option)

Question No.39

A mobile is sold for \$7525 at a loss of 65%. What would have been the actual profit or loss percent on it, if it had been sold for \$34400?
एक मोबाइल को \$7525 में 65% की हानि पर बेचा जाता है। यदि इसे \$34400 में बेचा गया होता, तो वास्तविक लाभ या हानि प्रतिशत क्या होता?

- (A) 50% loss
- (B) 60% profit (Correct Answer) (Chosen option)
- (C) 50% profit
- (D) 60% loss

Question No.40

For three consecutive years, the costs of a product were Rs.138 per litre, Rs.276 per litre and Rs.345 per litre respectively. If a common man spends an average of Rs.15180 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 का मूल्य क्रमशः Rs.138 प्रति लीटर, Rs.276 प्रति लीटर और Rs.345 प्रति लीटर था। यदि एक आम आदमी इस उत्पाद पर औसतन Rs.15180 प्रति वर्ष खर्च करता है, तो तीन वर्षों के लिए उत्पाद का प्रति लीटर औसत मूल्य क्या होगा? (Rs. में)

- (A) 219.89
- (B) 217.89 (Correct Answer) (Chosen option)
- (C) 215.89
- (D) 221.89

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

Question No.1

If the last fifteen letters of the English alphabet series is reversed, which of the following will be the seventh to the right of the fifth letter from the left end?
यदि अंग्रेजी वर्णमाला श्रृंखला के अंतिम पंद्रह अक्षर व्युत्क्रम में लिखे जाते हैं, तो बाईं छोर से पांचवें अक्षर के दाईं ओर सातवें स्थान पर निम्न में से कौन-सा होगा?

- (A) J
- (B) K
- (C) Z (Correct Answer) (Chosen option)
- (D) Y

Question No.2

If every alternate letter starting from the left end of the word ADULTERATION is written in small letters, rest all are written in capital letters, the new word will be seventh to the right of the letter fourth from the left?
यदि ADULTERATION शब्द के बाएं छोर से शुरू होने वाले प्रत्येक दूसरे अक्षर को छोटे (small) अक्षरों में लिखा गया है, बाकी सभी को बड़े (capital) अक्षरों में लिखा गया है, इस प्रकार गठित शब्द का चौथे अक्षर के दाएं सातवां अक्षर कौन-सा होगा?

- (A) D (Correct Answer)
- (B) t

- t
- (C) ☐ A
A
- (D) ☐ u (Chosen option)
u

Question No.3

A box containing the denominations of one rupee coins, five rupee coins and ten rupee coins amount to Rs.1360. There are equal number of coins in all number of five rupee coins in the box?

एक बॉक्स में एक रूपए, पांच रूपए और दस रूपए के मूल्यवर्गों के सिक्के हैं जिनकी कुल राशि Rs.1360 है। सभी मूल्यवर्गों के सिक्के बराबर संख्या में हैं। बॉक्स में पांच रूपए के सिक्कों की कुल संख्या

- (A) ☐ 82
82
- (B) ☐ 85 (Correct Answer) (Chosen option)
85
- (C) ☐ 84
84
- (D) ☐ 81
81

Question No.4

In a certain code language, if STONE is coded as WVMHQ, then how is THING coded in that language?

एक निश्चित कूट भाषा में, यदि STONE को WVMHQ के रूप में कूटबद्ध किया जाता है, तो उस भाषा में THING को कैसे कूटबद्ध किया जाएगा?

- (A) ☐ JWGIQ
JWGIQ
- (B) ☐ JVGJQ
JVGJQ
- (C) ☐ KWGJQ (Correct Answer) (Chosen option)
KWGJQ
- (D) ☐ KVGIQ
KVGIQ

Question No.5

Which schedule of the Indian Constitution provides for the administration of tribal areas of "Assam, Meghalaya, Tripura and Mizoram"?

भारतीय संविधान की कौन-सी अनुसूची "असम, मेघालय, त्रिपुरा और मिजोरम" के आदिवासी क्षेत्रों के प्रशासन से संबंधित है?

- (A) ☐ 4th Schedule
चौथी अनुसूची
- (B) ☐ 5th Schedule (Chosen option)
पांचवीं अनुसूची
- (C) ☐ 6th Schedule (Correct Answer)
छठी अनुसूची
- (D) ☐ 7th Schedule
सातवीं अनुसूची

Question No.6

A lady started from her house and walked 5km in South direction; took a right turn and walked 12km in that direction and finally walked 4km and reached left. In which direction is the house from the destination?

एक महिला अपने घर से चलना शुरू हुई और दक्षिण दिशा में 5 km चली; दाएं मुड़कर उस दिशा में 12km चली और अंत में 4km चली और बाएं ओर मुड़ने के बाद गंतव्य तक पहुंची। गंतव्य से घर

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

Question No.7

In a dice, each face is colored as follows:

- 1) Black is adjacent to Green
- 2) Green is opposite to Yellow

3) Pink is opposite to Blue
4) Red is adjacent to green
Which of the following is definitely true?
A) Black is between Blue and Green
B) Black is adjacent to Red
C) Green is Between Black and Red
D) Yellow is between Green and Pink
एक पासे में, प्रत्येक फलक को निम्न रूप से रंगा गया है:

- 1) काला, हरे के सन्निकट है
2) हरा, पीले के विपरीत है
3) गुलाबी, नीले के विपरीत है
4) लाल, हरे के सन्निकट है

निम्नलिखित में से कौन-सा कथन निश्चित रूप से सत्य है?

- A) काला, नीले और हरे के बीच में है
B) काला, लाल के सन्निकट है
C) हरा, काले और लाल के बीच में है
D) पीला, हरे और गुलाबी के बीच में है

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

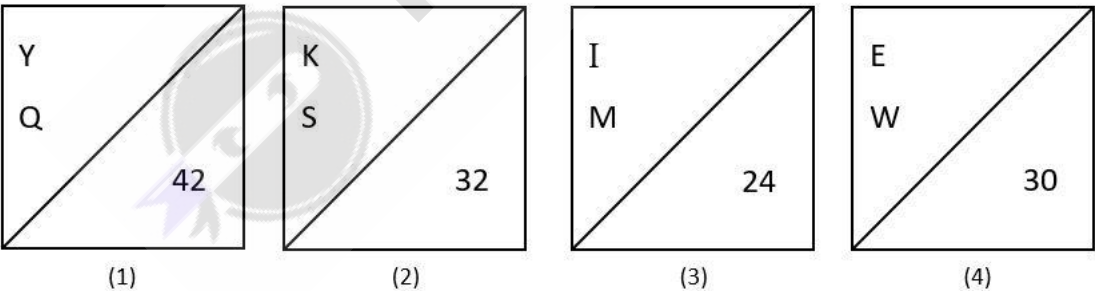
Question No.8

Which article of the Indian Constitution lays down that "the state shall endeavour to secure a Uniform Civil Code for the citizens throughout the territory
भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद में निर्धारित है कि "राष्ट्र, सर्वत्र भारतीय क्षेत्र में नागरिकों के लिए समान नागरिक संहिता को सुरक्षित करने का प्रयास करेगा"?

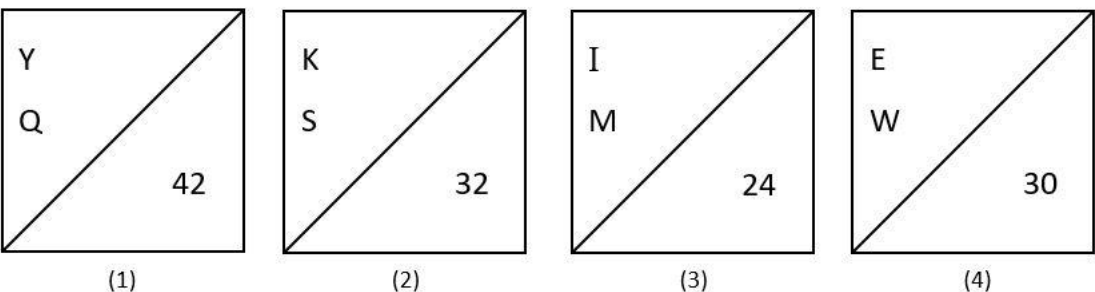
- (A) ☐ Article 32
अनुच्छेद 32
(B) ☐ Article 51A
अनुच्छेद 51A
(C) ☐ Article 40
अनुच्छेद 40
(D) ☒ Article 44 (Correct Answer) (Chosen option)
अनुच्छेद 44

Question No.9

Find the odd image out in the given series.



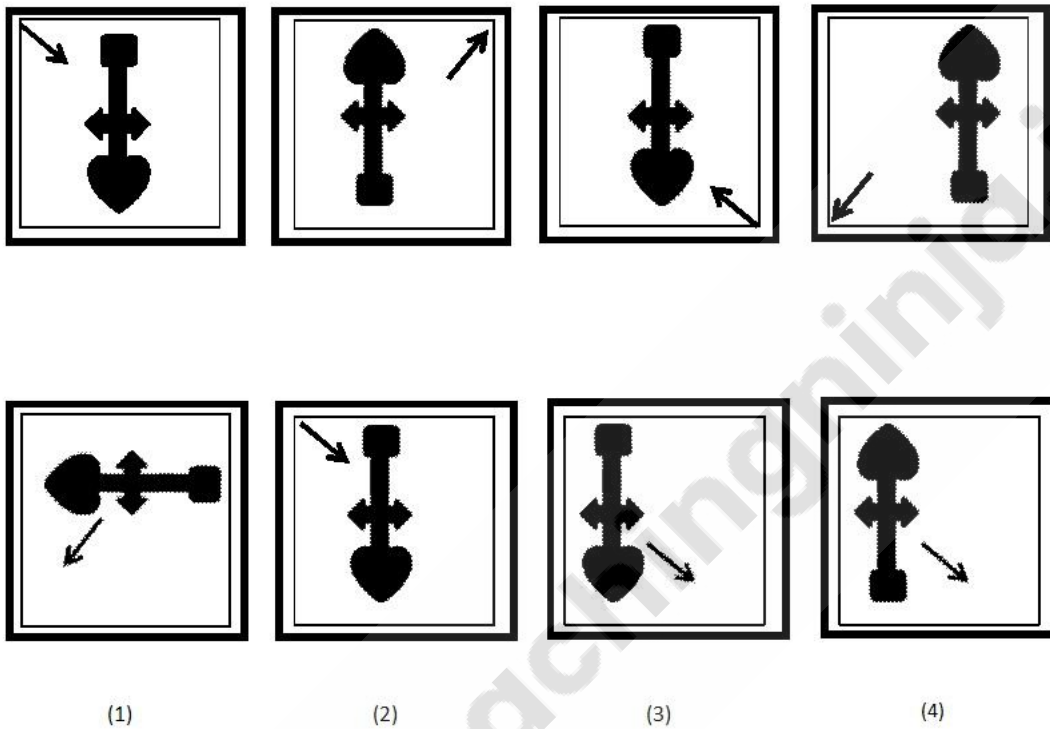
दी गई श्रृंखला में से असंगत छवि ज्ञात करें।



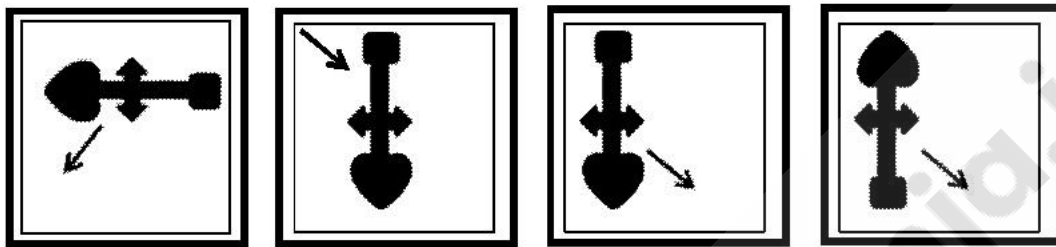
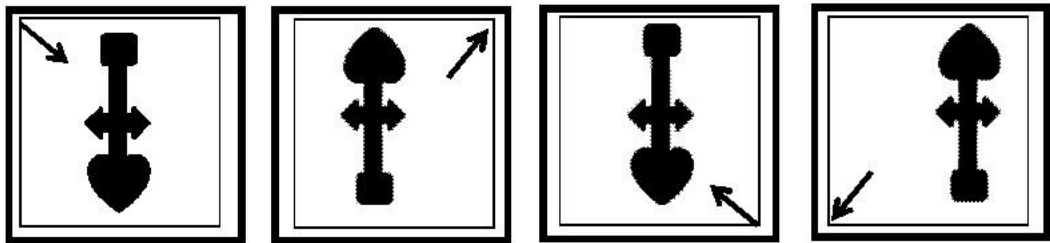
- (A) ☐ 2
2
- (B) ☐ 4
4
- (C) ☒ 1 (Correct Answer) (Chosen option)
1
- (D) ☐ 3
3

Question No.10

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



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



(1)

(2)

(3)

(4)

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

Question No.11

Find the wrong term in the given series.

87, 76, 85, 75, 83, 80
दी गई श्रृंखला में गलत पद ज्ञात करें।

- (A) ☐ 85
- (B) ☒ 75 (Correct Answer) (Chosen option)
- (C) ☐ 76
- (D) ☐ 83

Question No.12

Choose the alternative which is an odd word/number/letter pair out of the given alternatives.
दिए गए विकल्पों में से असंगत शब्द/संख्या/अक्षर युग्म वाले विकल्प का चयन कीजिए।

- (A) ☐ Auditor
- (B) ☒ Profession (Correct Answer) (Chosen option)
- (C) ☐ Engineer
- (D) ☐ Doctor

Question No.13

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 Delhi Police is working on several projects based on cutting-edge technology to improve traffic management system in the city and check errant drivers. The Delhi Police is planning to install a 3D radar-based Red Light V system at 24 junctions across the city to monitor people jumping the red light. With this project, automatic issuance of notices will be sent to traffic violators for prosecution.

This year, the Delhi Police are also going to install gantry-mounted radar-based Over Speed Detection System at 100 locations on major roads. It will help in over-speeding. Also, a new e-challan system will be implemented in collaboration with the National Informatics Centre to ensure transparent prosecution. It will also ensure online facility for officers to ascertain the previous history of traffic violators.

Statement:

The Delhi police wants to upgrade the Traffic Management System in the city.

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 गद्यांश के बाद एक कथन दिया गया है। गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें और दिए गए गद्यांश के आधार पर कथन का आकलन करें।

दिल्ली पुलिस शहर में यातायात प्रबंधन प्रणाली को बेहतर बनाने और लापरवाह ड्राइवरों की जांच करने के लिए अत्याधुनिक तकनीक पर आधारित कई परियोजनाओं पर कार्य कर रही है। दिल्ली पुलिस के पास इंटेलिजेंस ट्रैफिक मैनेजमेंट सिस्टम (आई.टी.एम.एस.) होगा। दिल्ली पुलिस उन लोगों पर निगरानी रखने के लिए, जो लाल बत्ती का उल्लंघन करते हैं, शहर के 24 जंक्शनों पर 3डी रडार कैमरा (आर.एल.वी.डी.) सिस्टम लगाने की योजना तैयार कर रही है। इस योजना के साथ, प्रभावी अभियोजन के लिए एस.एम.एस. के माध्यम से ट्रैफिक उल्लंघन करने वालों को स्वचालित नोटिस ज

इस वर्ष, दिल्ली पुलिस प्रमुख सड़कों पर 100 स्थानों पर गैन्ट्री-माउंटेड रडार-आधारित ओवर स्पीड डिटेक्शन सिस्टम स्थापित करने जा रही है। यह अधिक गति के कारण होने वाली सड़क दुर्घटनाओं का पारदर्शी अभियोजन सुनिश्चित करने के लिए राष्ट्रीय सूचना विज्ञान केंद्र के सहयोग से एक नई ई-चालान प्रणाली भी लागू की जाएगी। प्रणाली बार-बार उल्लंघन करने वाले अपराधियों यह यातायात उल्लंघनकर्ताओं के पिछले इतिहास का पता लगाने के लिए अधिकारियों के लिए ऑनलाइन सुविधा भी सुनिश्चित करेगी।

कथन:

दिल्ली पुलिस शहर के यातायात प्रबंधन प्रणाली में सुधार करना चाहती है।

निम्नलिखित विकल्पों में से उपयुक्त विकल्प चुनें

- A - कथन निश्चित रूप से सत्य है।
 - B- कथन संभवतः सत्य है।
 - C- कथन निर्धारित नहीं किया जा सकता।
 - D-कथन निश्चित रूप से असत्य है।
- (A) ☒ A (Correct Answer) (Chosen option)
- (B) ☐ B
- (C) ☐ C
- (D) ☐ D

Question No.14

H is in the middle of a row where he is 23rd from the left. What is the total number of persons in the row?
H एक पंक्ति के मध्य में है जहाँ वह बाएँ से 23^{वें} स्थान पर है। पंक्ति में व्यक्तियों की कुल संख्या क्या है?

- (A) ☐ 43
- (B) ☒ 45 (Correct Answer) (Chosen option)
- (C) ☐ 42
- (D) ☐ 44

Question No.15

A man walks 4km towards East; turns right and walks 6km and turns another right and walks 4km. He then turns right and walks 6km; takes a left turn and walks 8km towards South; turns left and walks 3km and finally turns right and walks 1km. How far is he from the starting point?
एक आदमी पूर्व की ओर 4km चलता है; दाएँ मुड़ता है और 6km चलता है और एक बार और दाएँ मुड़ता है और 4km चलता है। वह फिर दाएँ मुड़ता है और 6km चलता है; बाएँ मुड़ता है और 8km चलता है; बाएँ मुड़ता है और 3km चलता है और अंत में दाएँ मुड़ता है और 1km चलता है। वह शुरुआती बिंदु से कितनी दूर है?

- (A) ☐ 11km
11km
- (B) ☐ 12km
12km
- (C) ☒ 9km (Correct Answer) (Chosen option)
9km
- (D) ☐ 8km
8km

Question No.16

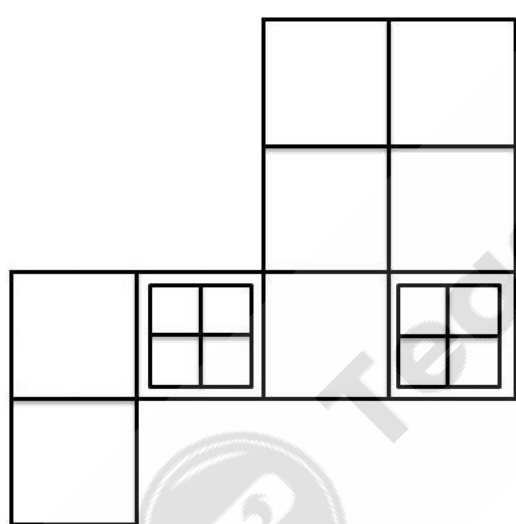
Find the next number in the series.

10, 7, 11, 30, 117, ?
श्रृंखला में अगली संख्या ज्ञात कीजिए।
10, 7, 11, 30, 117, ?

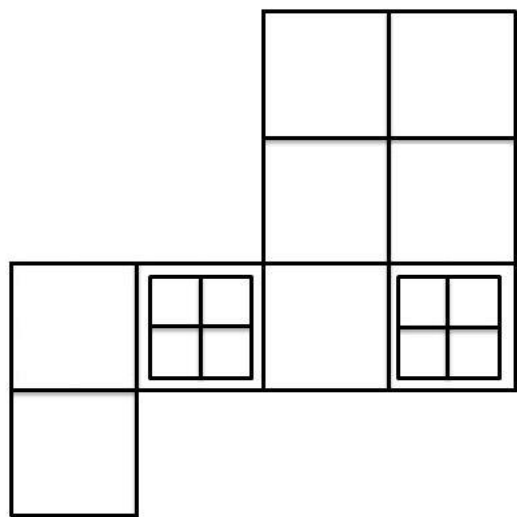
- (A) ☐ 538
538
- (B) ☐ 528 (Chosen option)
528
- (C) ☐ 583
583
- (D) ☒ 582 (Correct Answer)
582

Question No.17

How many squares are there in the given figure?



दी गई आकृति में कितने वर्ग हैं?



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

Question No.18

If in the number sequence 9 6 3 1 2 5 9 7 6 2 1 8, all the odd numbers are decreased by one and all the even numbers are increased by one, then the new ascending order, which will be the ninth number from the left?
यदि संख्या अनुक्रम 9 6 3 1 2 5 9 7 6 2 1 8 में सभी विषम संख्याओं में से एक घटा दिया जाता है और सभी सम संख्याओं में एक जोड़ा जाता है, फिर नए संख्या अनुक्रम को आरोही क्रम में व्यवस्थान पर कौन-सी संख्या होगी?

- (A) 2
- (B) 0
- (C) 7 (Correct Answer) (Chosen option)
- (D) 8

Question No.19

In the following question, some symbols are represented by letters as shown below: 'A' means +, 'B' means -, 'D' means x, 'E' means ÷, 'C' means =.
Which of the following expressions is correct?
निम्नलिखित प्रश्न में, कुछ चिह्नों को नीचे दिखाए गए अक्षरों द्वारा दर्शाया गया है: 'A' का अर्थ है +, 'B' का अर्थ है -, 'D' का अर्थ है x, 'E' का अर्थ है ÷, 'C' का अर्थ है =
निम्नलिखित में से कौन-सा व्यंजक सही है?

- (A) 32E8A15D6C30
- (B) 28E8A5D2C34
- (C) 32D8A5E6C34
- (D) 32E8A5D6C34 (Correct Answer) (Chosen option)

Question No.20

Find the next number in the series.
797, 698, 574, 425, 251, ?

श्रृंखला में अगली संख्या ज्ञात कीजिए।

797, 698, 574, 425, 251, ?

(A) ☐ 49 (Chosen option)
49

(B) ☐ 50
50

(C) ☒ 52 (Correct Answer)
52

(D) ☐ 51
51

Question No.21

In which one of the following Union Ministries, the census organisation has been functioning on a permanent footing since 1961?
निम्नलिखित में से किस केंद्रीय मंत्रालय में, जनगणना संगठन 1961 से स्थायी रूप से कार्य कर रहा है?

(A) ☒ Ministry of Home Affairs (Correct Answer)
गृह मंत्रालय

(B) ☐ Ministry of Human Resource Development
मानव संसाधन विकास मंत्रालय

(C) ☐ Ministry of Social Justice and Empowerment
सामाजिक न्याय और अधिकारिता मंत्रालय

(D) ☐ Ministry of Health and Family Welfare (Chosen option)
स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय

Question No.22

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) $A > I$

ii) $O > A$

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 गए हैं:

कथन:

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

निष्कर्ष:

i) $A > I$

ii) $O > A$

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) ☐ B
B

(B) ☐ C
C

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

(D) ☐ A
A

Question No.23

How many such 7s are there in the following number sequence which are immediately preceded by 5?

9 7 2 3 4 5 7 1 3 5 7 4 8 9 7 6 4 5 7 7 9 5 7
निम्नलिखित संख्या अनुक्रम में ऐसे कितने 7 हैं जिनके ठीक पहले 5 है?
9 7 2 3 4 5 7 1 3 5 7 4 8 9 7 6 4 5 7 7 9 5 7

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

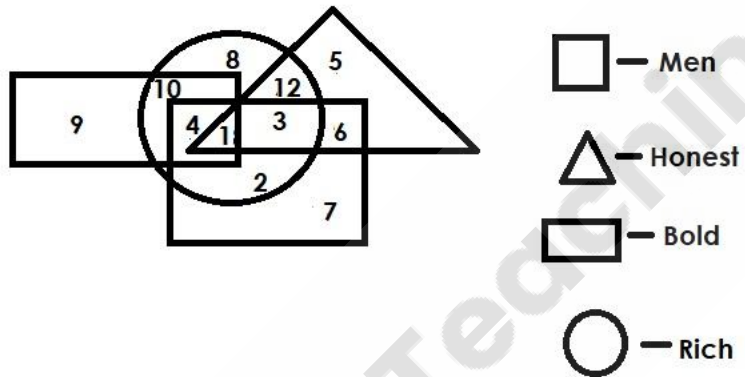
Question No.24

Pointing to a boy, a lady said, " He is the son of my grandmother's only child's husband's only daughter's husband." How is the lady related to the boy?
एक लड़के की ओर इंगित करते हुए, एक महिला ने कहा, "वह मेरी ग्रैंडमदर की इकलौती संतान के पति की इकलौती बेटी के पति का बेटा है।" महिला का लड़के से क्या संबंध है?

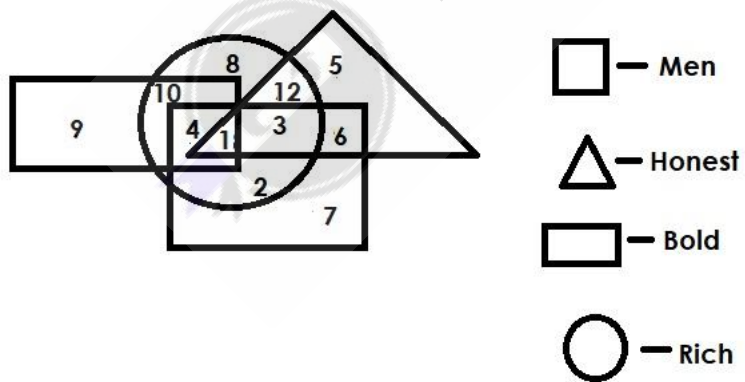
- (A) ☒ Mother (Correct Answer)
माँ
- (B) ☐ Grandmother
ग्रैंडमदर
- (C) ☐ Aunt
आँट
- (D) ☐ Sister (Chosen option)
बहन

Question No.25

Which of the following numbers in the Venn Diagram represents only rich men?



वेन आरेख में निम्नलिखित में से कौन-सी संख्या केवल अमीर पुरुषों को निरूपित करती है?



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

Question No.26

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

29:900::8: ?

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

29:900::8: ?

- (A) ☐ 225
225
- (B) ☒ 81 (Correct Answer) (Chosen option)
81
- (C) ☐ 100
100
- (D) ☐ 16
16

Question No.27

Find the next term in the given series.

40, 200, 80, 400, 160, ?

दी गई श्रृंखला में अगला पद ज्ञात करें।

40, 200, 80, 400, 160, ?

- (A) ☐ 64
64
- (B) ☐ 200
200
- (C) ☐ 320
320
- (D) ☒ 800 (Correct Answer) (Chosen option)
800

Question No.28

In a certain code language, if PIRATE is coded as ATEPIR, then how is SECRET coded in that language?

एक निश्चित कूट भाषा में, यदि PIRATE को ATEPIR के रूप में कूटबद्ध किया जाता है, तो उस भाषा में SECRET को कैसे कूटबद्ध किया जाएगा?

- (A) ☐ CESTER
CESTER
- (B) ☐ RTEESC
RTEESC
- (C) ☒ RETSEC (Correct Answer) (Chosen option)
RETSEC
- (D) ☐ ESRCTE
ESRCTE

Question No.29

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 N related to P's brother?

दी गई जानकारी को ध्यानपूर्वक पढ़ें और नीचे दिए गए 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, N का P के भाई से क्या संबंध है?

- (A) ☐ Brother
भाई
- (B) ☐ Father
पिता
- (C) ☒ Sister (Correct Answer) (Chosen option)
बहन

(D) ☐ Mother
माँ

Question No.30

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

Denounce : Bless :: Vituperate : ??

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

Denounce : Bless :: Vituperate : ??

(A) ☐ Abuse (Chosen option)
Abuse

(B) ☒ Praise (Correct Answer)
Praise

(C) ☐ Attack
Attack

(D) ☐ Insult
Insult

Question No.31

Read the following statements and answer the following question.

M5N means M is the mother of N

M4N means M is the father of N

M6N means M is the son of N

M8N means M is the daughter of N

In the equation **P5Q4R8S**, How is S related to P?

निम्नलिखित कथनों को पढ़ें और निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दें।

M5N का अर्थ है M, N की माँ है

M4N का अर्थ है M, N का पिता है

M6N का अर्थ है M, N का बेटा है

M8N का अर्थ है M, N की बेटी है

समीकरण **P5Q4R8S** में, S का P से क्या संबंध है?

(A) ☐ Niece
नीस

(B) ☐ Cousin
कज़िन

(C) ☒ Daughter-in-law (Correct Answer) (Chosen option)
पुत्र-बधू

(D) ☐ Daughter
बेटी

Question No.32

Who is the Supreme Commander of the Indian Armed Forces?

भारतीय सशस्त्र बलों के सर्वोच्च कमांडर कौन होते हैं?

(A) ☐ Prime Minister of India
भारत के प्रधान मंत्री

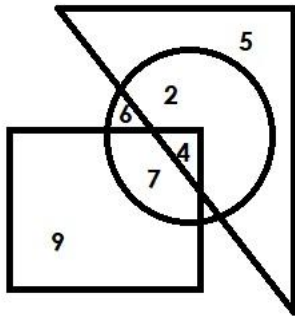
(B) ☒ President of India (Correct Answer) (Chosen option)
भारत के राष्ट्रपति

(C) ☐ Chief of Army Staff
थलसेनाध्यक्ष (चीफ ऑफ आर्मी स्टाफ)

(D) ☐ Chief of Defence Staff
रक्षा प्रमुख (चीफ ऑफ डिफेंस स्टाफ)

Question No.33

Which of the following numbers in the Venn Diagram represents strong and bold women?

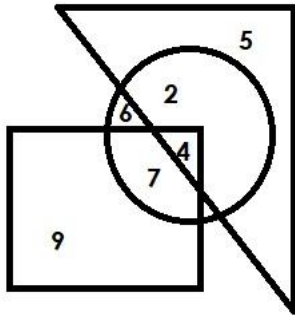


▽ — Strong

○ — Women

□ — Bold

वेन आरेख में निम्नलिखित में से कौन-सी संख्या दृढ़ और साहसिक महिलाओं को निरूपित करती है?



▽ — Strong

○ — Women

□ — Bold

- (A) ☐ 7
7
- (B) ☒ 4 (Correct Answer) (Chosen option)
4
- (C) ☐ 2
2
- (D) ☐ 6
6

Question No.34

Panchayat Extension to Scheduled Areas (PESA) Act 1996 was enacted based on the recommendation of which of the following committees?
निम्नलिखित में से किस समिति की सिफारिश के आधार पर, अनुसूचित क्षेत्रों में पंचायत विस्तार (PESA) अधिनियम 1996 अधिनियमित किया गया था?

- (A) ☐ C. Rangarajan Committee
सी. रंगराजन समिति
- (B) ☐ Kasturirangan Committee
कस्तूरिरंगन समिति
- (C) ☐ Mandal Committee (Chosen option)
मंडल समिति
- (D) ☒ Bhuria Committee (Correct Answer)
भूरिया समिति

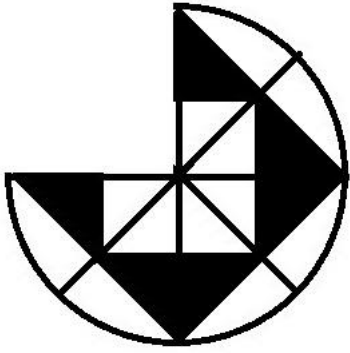
Question No.35

Atharva's father Magesh's brother Jayanthan's only son Mithran's mother is Priya. How is Atharva(Male) related to Jayanthan?
अथर्व के पिता मगेश के भाई जयनाथन के इकलौते बेटे मिथरण की माँ प्रिया है। अथर्व (पुरुष) का जयनाथन से क्या संबंध है?

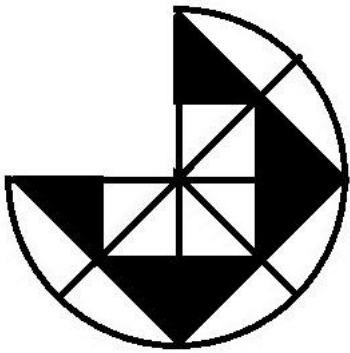
- (A) ☐ Niece
नीस
- (B) ☐ Sister
बहन
- (C) ☐ Brother
भाई
- (D) ☒ Nephew (Correct Answer) (Chosen option)
नेफ्यू

Question No.36

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



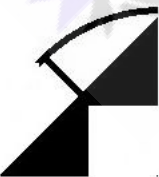
निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प दी गई आकृति को उत्तम रूप से पूर्ण करेगा?



(A) ☐

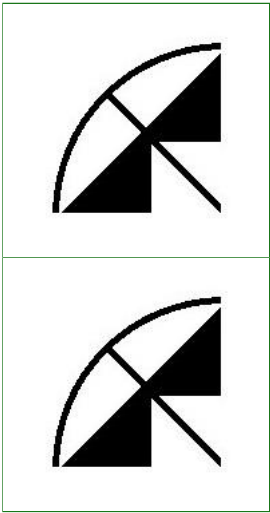


(B) ☐



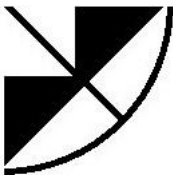
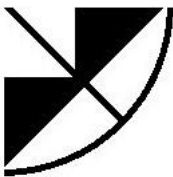
(C) ☐





(Correct Answer) (Chosen option)

(D) ☐



Question No.37

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?

L, J, R, V, W

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

L, J, R, V, W

(A) ☐ J

(B) ☒ W (Correct Answer) (Chosen option)

(C) ☐ V

(D) ☐ L

Question No.38

What is the fullform of "ITBP", a Central Armed Police Forces (CAPF)?

केंद्रीय सशस्त्र पुलिस बल (सी.ए.पी.एफ.) - "आई.टी.बी.पी." (ITBP) का पूर्ण रूप क्या है?

(A) ☐ Indian Technical Branch Police
इंडियन टेक्निकल ब्रांच पुलिस (Indian Technical Branch Police)

(B) ☐ Indian Trafficking Branch Police
इंडियन ट्रैफिकिंग ब्रांच पुलिस (Indian Trafficking Branch Police)

(C) ☐ Indo-Thailand Border Police
इंडो-थाईलैंड बॉर्डर पुलिस (Indo-Thailand Border Police)

(D) ☒ Indo-Tibetan Border Police (Correct Answer) (Chosen option)
इंडो-तिब्बतन बॉर्डर पुलिस (Indo-Tibetan Border Police)

Question No.39

In a class of 25 students, a boy is ranked 10th. When 3 boys joined, his rank was dropped by one. What is his new rank from the last?
25 विद्यार्थियों की एक कक्षा में, एक लड़के का स्थान 10वां है। जब 3 लड़के और शामिल हो जाते हैं, उसका स्थान एक कम हो जाता है। अब अंत से उसका नया स्थान क्या है?

- (A) ☐ 20
20
- (B) ☐ 22
22
- (C) ☒ 18 (Correct Answer) (Chosen option)
18
- (D) ☐ 16
16

Question No.40

Which of the following is the full form of 'AFSPA', is an act of Parliament of India?
निम्नलिखित में से कौन-सा 'ए.एफ.एस.पी.ए. (AFSPA)' का पूर्ण रूप है, जो भारत की संसद का एक अधिनियम है?

- (A) ☐ The Armed forces (Scheduled Provinces) Act, 1958
द आर्म्ड फोर्स (शिड्यूल्ड प्रोविंसिस) एक्ट, 1958
- (B) ☐ The Armed Forces (Special Provisions) Act, 1958
द आर्म्ड फोर्स (स्पेशल प्रोविज़ंज़) एक्ट, 1958
- (C) ☐ The Armed Forces (Special Provinces) Act, 1958 (Chosen option)
द आर्म्ड फोर्स (स्पेशल प्रोविंसिस) एक्ट, 1958
- (D) ☒ The Armed Forces (Special Powers) Act, 1958 (Correct Answer)
द आर्म्ड फोर्स (स्पेशल पॉवर्स) एक्ट, 1958

Save & Print

