



Teachingninja.in



Latest Govt Job updates



Private Job updates



Free Mock tests available



Visit - teachingninja.in

UP Police SI
Previous Year Paper
22 Nov 2021 Shift 1



Roll No:
Registration No:
Name:
Exam Date: 22-Nov-2021 Exam
Time: 09:00-11:00
Post Name: SI Civil 2021

GENERAL HINDI - GENERAL HINDI

Question No.1

ओष्ठ्य महाप्राण घोष व्यजन वर्ण का उदाहरण कौन-सा है?
ओष्ठ्य महाप्राण घोष व्यजन वर्ण का उदाहरण कौन-सा है?

- (A) ☐ व्
व्
- (B) ☒ भ् (Correct Answer) (Chosen option)
भ्
- (C) ☐ ढ्
ढ्
- (D) ☐ फ्
फ्

Case Study - 2 to 4

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

साहित्य-जगत की प्रचलित दो अवधारणाएँ 'कला जीवन के लिए' तथा 'कला कला के लिए' वस्तुतः कला के मूल्यवादी और सौंदर्यवादी दृष्टिकोणों का प्रतिफलन हैं। कला के मूल्य काव्य का मूल प्रयोजन, नैतिकता की स्थापना एवं शिक्षा माना जाता है। इस सिद्धांत के मानने वाले साहित्यकार कला को सामाजिक परिवर्तन एवं सुधार को महत्वपूर्ण अस्त्र मानते हैं। कलावादी कला को मात्र सौंदर्यानुभूति एवं आनंदानुभूति की अभिव्यक्ति एवं आस्वादन का साधन मानते हैं। उनके लिए कलाकार समाज के कलाकार की उपलब्धि मात्र कलागत सौंदर्य के स्वतंत्र एवं निरपेक्ष महत्व की प्रतिष्ठा में है। इसके साथ ही, कलावादी दृष्टिकोण के अनुसार कला स्वतःपूर्ण एवं आत्मनिर्भर मानी जाती है। नही होता और न जिसका सौंदर्यपरक प्रतिमानों से इतर किसी भी प्रकार के नैतिक, सामाजिक अथवा राजनैतिक मानदंडों से मूल्यांकन ही किया जा सकता है। कालक्रम की दृष्टि

Question No.2

कला का मूल्यवादी दृष्टिकोण अथवा काव्य का मूल प्रयोजन इनमें से क्या माना जाता है?
कला का मूल्यवादी दृष्टिकोण अथवा काव्य का मूल प्रयोजन इनमें से क्या माना जाता है?

- (A) ☐ काव्य का मूल प्रयोजन सौंदर्यानुभूति है। (Chosen option)
काव्य का मूल प्रयोजन सौंदर्यानुभूति है।
- (B) ☐ काव्य का मूल प्रयोजन आनंदानुभूति है।
काव्य का मूल प्रयोजन आनंदानुभूति है।
- (C) ☐ काव्य का मूल प्रयोजन आस्वादन है।
काव्य का मूल प्रयोजन आस्वादन है।
- (D) ☒ काव्य का मूल प्रयोजन नैतिकता की स्थापना है। (Correct Answer)
काव्य का मूल प्रयोजन नैतिकता की स्थापना है।

Question No.3

किस सिद्धांत को मानने वाले साहित्यकार कला को सामाजिक परिवर्तन एवं सुधार का महत्वपूर्ण अस्त्र मानते हैं?
किस सिद्धांत को मानने वाले साहित्यकार कला को सामाजिक परिवर्तन एवं सुधार का महत्वपूर्ण अस्त्र मानते हैं?

- (A) ☒ मूल्यवादी (Correct Answer) (Chosen option)
मूल्यवादी
- (B) ☐ कलावादी
कलावादी
- (C) ☐ मूल्यवादी तथा कलावादी
मूल्यवादी तथा कलावादी
- (D) ☐ कोई भी नहीं
कोई भी नहीं

Question No.4

साहित्य के कलावादी दृष्टिकोण के अनुसार कौन-सा कथन सही है?
साहित्य के कलावादी दृष्टिकोण के अनुसार कौन-सा कथन सही है?

- (A) ☐ कला का नैतिक मानदंडों से मूल्यांकन किया जा सकता है।
कला का नैतिक मानदंडों से मूल्यांकन किया जा सकता है।
- (B) ☒ कला का सौंदर्यपरक प्रतिमानों से मूल्यांकन किया जा सकता है। (Correct Answer)
कला का सौंदर्यपरक प्रतिमानों से मूल्यांकन किया जा सकता है।
- (C) ☐ कला का राजनैतिक मानदंडों से मूल्यांकन किया जा सकता है। (Chosen option)
कला का राजनैतिक मानदंडों से मूल्यांकन किया जा सकता है।

- (D) ☐ कला का सामाजिक मानदंडों से मूल्यांकन किया जा सकता है।
कला का सामाजिक मानदंडों से मूल्यांकन किया जा सकता है।

Question No.5

“मोको कहाँ ढूँढ़े बदे मैं तो तेरे पास में” – यह उक्ति किस सत कवि की है?
“मोको कहाँ ढूँढ़े बदे मैं तो तेरे पास में” – यह उक्ति किस सत कवि की है?

- (A) ☐ नानकदेव
नानकदेव
- (B) ☐ रैदास (Chosen option)
रैदास
- (C) ☒ कबीर (Correct Answer)
कबीर
- (D) ☐ दादू दयाल
दादू दयाल

Question No.6

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

- (A) ☐ आकाक्षा
आकाक्षा
- (B) ☐ इच्छा
इच्छा
- (C) ☐ आशा
आशा
- (D) ☒ उपेक्षा (Correct Answer) (Chosen option)
उपेक्षा

Question No.7

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

- (A) ☐ प्रगति
प्रगति
- (B) ☐ उन्नति
उन्नति
- (C) ☒ विकास (Correct Answer) (Chosen option)
विकास
- (D) ☐ वृद्धि
वृद्धि

Question No.8

इनमें से कौन-सी बोली पहाड़ी बोली नहीं है?
इनमें से कौन-सी बोली पहाड़ी बोली नहीं है?

- (A) ☐ कुमाऊँनी
कुमाऊँनी
- (B) ☒ बुंदेली (Correct Answer) (Chosen option)
बुंदेली
- (C) ☐ जौनसारी
जौनसारी
- (D) ☐ गढ़वाली
गढ़वाली

Question No.9

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

- (A) ☒ आई (Correct Answer) (Chosen option)
आई
- (B) ☐ ई
ई
- (C) ☐ चतुर
चतुर
- (D) ☐ राई
राई

Question No.10

जिस पक्ति या जिन पक्तियों में एक ही उच्चारण स्थान से उच्चरित होने वाले वर्णों की आवृत्ति होती है तो वहाँ कौन-सा अलकार होता है?
जिस पक्ति या जिन पक्तियों में एक ही उच्चारण स्थान से उच्चरित होने वाले वर्णों की आवृत्ति होती है तो वहाँ कौन-सा अलकार होता है?

- (A) ☐ वृत्यानुप्रास अलकार
वृत्यानुप्रास अलकार
- (B) ☐ छेकानुप्रास अलकार
छेकानुप्रास अलकार
- (C) ☒ श्रुत्यनुप्रास अलकार (Correct Answer)
श्रुत्यनुप्रास अलकार
- (D) ☐ लाटानुप्रास अलकार (Chosen option)
लाटानुप्रास अलकार

Question No.11

“मेरे हाथ में कलम है।” – इस वाक्य में कौन-सा कारक है?
“मेरे हाथ में कलम है।” – इस वाक्य में कौन-सा कारक है?

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

Question No.12

‘अक्ल के घोड़े दौड़ाना’ - मुहावरे का अर्थ क्या है?
‘अक्ल के घोड़े दौड़ाना’ - मुहावरे का अर्थ क्या है?

- (A) ☒ केवल कल्पनाएँ करते रहना (Correct Answer)
केवल कल्पनाएँ करते रहना
- (B) ☐ घुड़ सवार बन जाना
घुड़ सवार बन जाना
- (C) ☐ मूर्खता दिखाना
मूर्खता दिखाना
- (D) ☐ बुद्धि काम में लाना (Chosen option)
बुद्धि काम में लाना

Question No.13

मूर्धन्य अल्पप्राण घोष व्यंजन वर्ण का उदाहरण कौन-सा है?
मूर्धन्य अल्पप्राण घोष व्यंजन वर्ण का उदाहरण कौन-सा है?

- (A) ☐ भ्
भ्
- (B) ☐ ळ्
ऴ
- (C) ☒ ङ् (Correct Answer) (Chosen option)
ङ्
- (D) ☐ ध्
ध्

Question No.14

“अध्यापिका नृत्य सिखाएंगी।” – इस वाक्य में क्रिया किस काल का बोध करा रही है?
“अध्यापिका नृत्य सिखाएंगी।” – इस वाक्य में क्रिया किस काल का बोध करा रही है?

- (A) ☒ सामान्य भविष्यत् (Correct Answer) (Chosen option)
सामान्य भविष्यत्
- (B) ☐ सामान्य भूत
सामान्य भूत
- (C) ☐ अपूर्ण वर्तमान
अपूर्ण वर्तमान
- (D) ☐ सामान्य वर्तमान
सामान्य वर्तमान

Question No.15

‘अहिंसा’ शब्द में कौन-सा उपसर्ग है?
‘अहिंसा’ शब्द में कौन-सा उपसर्ग है?

- (A) ☐ अहि
अहि
- (B) ☐ सा
सा
- (C) ☒ अ (Correct Answer) (Chosen option)
अ
- (D) ☐ हिंसा
हिंसा

Question No.16

पाँचवा विश्व हिंदी सम्मेलन कहाँ संपन्न हुआ था?
पाँचवा विश्व हिंदी सम्मेलन कहाँ संपन्न हुआ था?

- (A) ☐ पोर्ट लुई (मॉरिशस)
पोर्ट लुई (मॉरिशस)
- (B) ☒ पोर्ट ऑफ़ स्पेन (त्रिनिदाद) (Correct Answer) (Chosen option)
पोर्ट ऑफ़ स्पेन (त्रिनिदाद)
- (C) ☐ लंदन (ब्रिटेन)
लंदन (ब्रिटेन)
- (D) ☐ नई दिल्ली (भारत)
नई दिल्ली (भारत)

Question No.17

“दूध मीठा है।” - इस वाक्य में ‘मीठा’ किस प्रकार का विशेषण है?
“दूध मीठा है।” - इस वाक्य में ‘मीठा’ किस प्रकार का विशेषण है?

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

Question No.18

“एक मुँह दो बात” - इस लोकोक्ति का अर्थ क्या है?
“एक मुँह दो बात” - इस लोकोक्ति का अर्थ क्या है?

- (A) ☒ अपनी बात से पलट जाना (Correct Answer) (Chosen option)
अपनी बात से पलट जाना
- (B) ☐ ज़्यादा फर्क होना
ज़्यादा फर्क होना
- (C) ☐ जो व्यक्ति सामने आए उसकी प्रशंसा करना
जो व्यक्ति सामने आए उसकी प्रशंसा करना
- (D) ☐ सक्षेप में विस्तृत बात कह देना
सक्षेप में विस्तृत बात कह देना

Question No.19

अज्ञेय कृत ‘कितनी नावों में कितनी बार’ के लिए कौन-सा पुरस्कार प्राप्त हुआ?
अज्ञेय कृत ‘कितनी नावों में कितनी बार’ के लिए कौन-सा पुरस्कार प्राप्त हुआ?

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

Question No.20

“अच्छे बच्चे कभी झूठ नहीं बोलते हैं।” - इस वाक्य में ‘अच्छे’ किस प्रकार का विशेषण है?
“अच्छे बच्चे कभी झूठ नहीं बोलते हैं।” - इस वाक्य में ‘अच्छे’ किस प्रकार का विशेषण है?

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

Question No.21

“दुःख की पिछली रजनी बीच, विकसता सुख का नवल प्रभात” – यह उक्ति किस रचनाकार की है?
“दुःख की पिछली रजनी बीच, विकसता सुख का नवल प्रभात” – यह उक्ति किस रचनाकार की है?

- (A) ☐ सुमित्रानन्दन पंत
सुमित्रानन्दन पंत
- (B) ☐ सूर्यकांत त्रिपाठी निराला (Chosen option)
सूर्यकांत त्रिपाठी निराला
- (C) ☐ महादेवी वर्मा
महादेवी वर्मा
- (D) ☒ जयशंकर प्रसाद (Correct Answer)
जयशंकर प्रसाद

Question No.22

‘चंद्रमुखी’ शब्द में कौन-सा समास है?
‘चंद्रमुखी’ शब्द में कौन-सा समास है?

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

Question No.23

‘लहँदा’ का विकास किससे हुआ है?
‘लहँदा’ का विकास किससे हुआ है?

- (A) ☐ राजस्थानी
राजस्थानी
- (B) ☒ पेशाची (Correct Answer) (Chosen option)
पेशाची
- (C) ☐ मागधी
मागधी
- (D) ☐ गढ़वाली
गढ़वाली

Question No.24

‘नीहार’ के रचनाकार कौन हैं?
‘नीहार’ के रचनाकार कौन हैं?

- (A) ☐ जगदीश चंद्र माथुर (Chosen option)
जगदीश चंद्र माथुर
- (B) ☐ निराला
निराला
- (C) ☐ जयशंकर प्रसाद
जयशंकर प्रसाद
- (D) ☒ महादेवी वर्मा (Correct Answer)
महादेवी वर्मा

Question No.25

“अभिभावको ने बच्चे के प्रति पर्याप्त ध्यान दिया है।” – इस वाक्य में किस प्रकार के क्रियाविशेषण का प्रयोग हुआ है?
“अभिभावको ने बच्चे के प्रति पर्याप्त ध्यान दिया है।” – इस वाक्य में किस प्रकार के क्रियाविशेषण का प्रयोग हुआ है?

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

- (B) ☐ कालवाचक
कालवाचक
- (C) ☐ स्थानवाचक
स्थानवाचक
- (D) ☐ रीतिवाचक
रीतिवाचक

Question No.26

‘मथुरा किस राज्य में है?’ – यह किस प्रकार का वाक्य है?

‘मथुरा किस राज्य में है?’ – यह किस प्रकार का वाक्य है?

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

Question No.27

‘आत्मत्याग’ शब्द में कौन-सा उपसर्ग है?

‘आत्मत्याग’ शब्द में कौन-सा उपसर्ग है?

- (A) ☐ आत्म (Correct Answer) (Chosen option)
आत्म
- (B) ☐ ग
ग
- (C) ☐ आ
आ
- (D) ☐ त्याग
त्याग

Question No.28

‘बहुवचन’ पत्रिका के प्रकाशक कौन हैं?

‘बहुवचन’ पत्रिका के प्रकाशक कौन हैं?

- (A) ☐ केंद्रीय हिंदी संस्थान (Chosen option)
केंद्रीय हिंदी संस्थान
- (B) ☐ केंद्रीय हिंदी निदेशालय
केंद्रीय हिंदी निदेशालय
- (C) ☐ महात्मा गांधी अंतरराष्ट्रीय हिंदी विश्वविद्यालय (Correct Answer)
महात्मा गांधी अंतरराष्ट्रीय हिंदी विश्वविद्यालय
- (D) ☐ भारतीय सांस्कृतिक संबंध परिषद
भारतीय सांस्कृतिक संबंध परिषद

Question No.29

‘अस्त्रीकरण’ का विलोम शब्द क्या है?

‘अस्त्रीकरण’ का विलोम शब्द क्या है?

- (A) ☐ यंत्रीकरण
यंत्रीकरण
- (B) ☐ वस्त्रीकरण
वस्त्रीकरण
- (C) ☐ निरस्त्रीकरण (Correct Answer)
निरस्त्रीकरण
- (D) ☐ शस्त्रीकरण (Chosen option)
शस्त्रीकरण

Question No.30

सुमित्रानंदन पंत की किस कृति के लिए ज्ञानपीठ पुरस्कार मिला?

सुमित्रानंदन पंत की किस कृति के लिए ज्ञानपीठ पुरस्कार मिला?

- (A) ☐ पल्लव
पल्लव
- (B) ☐ युगवाणी
युगवाणी

- (C) ☒ चिदबरा (Correct Answer) (Chosen option)
चिदबरा
- (D) ☐ वीणा
वीणा

Question No.31

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

- (A) ☐ कुटिल
कुटिल
- (B) ☐ अधम
अधम
- (C) ☐ धूर्त
धूर्त
- (D) ☒ पुर्जा (Correct Answer) (Chosen option)
पुर्जा

Question No.32

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

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

Question No.33

'Farewell(फॅयरवेल)' का हिंदी पर्याय कौन-सा है?
'Farewell(फॅयरवेल)' का हिंदी पर्याय कौन-सा है?

- (A) ☐ कार्यनीति
कार्यनीति
- (B) ☐ ठीक करना
ठीक करना
- (C) ☒ विदाई (Correct Answer) (Chosen option)
विदाई
- (D) ☐ सही किराया
सही किराया

Question No.34

मागधी अपभ्रंश से विकसित बोली कौन-सी है?
मागधी अपभ्रंश से विकसित बोली कौन-सी है?

- (A) ☒ मगही (Correct Answer) (Chosen option)
मगही
- (B) ☐ मालवी
मालवी
- (C) ☐ खड़ीबोली
खड़ीबोली
- (D) ☐ ब्रज
ब्रज

Question No.35

"परीक्षा के दिनों में छात्र दिन-रात पढ़ते हैं।" - इस वाक्य में 'दिन-रात' किस प्रकार का क्रियाविशेषण है?
"परीक्षा के दिनों में छात्र दिन-रात पढ़ते हैं।" - इस वाक्य में 'दिन-रात' किस प्रकार का क्रियाविशेषण है?

- (A) ☒ कालवाचक क्रियाविशेषण (Correct Answer)
कालवाचक क्रियाविशेषण
- (B) ☐ स्थानवाचक क्रियाविशेषण
स्थानवाचक क्रियाविशेषण
- (C) ☐ परिमाणवाचक क्रियाविशेषण
परिमाणवाचक क्रियाविशेषण

- (D) ☐ रीतिवाचक क्रियाविशेषण (Chosen option)
रीतिवाचक क्रियाविशेषण

Question No.36

‘मत्रकारी’ शब्द का तद्भव रूप क्या है?
‘मत्रकारी’ शब्द का तद्भव रूप क्या है?

- (A) ☐ तत्रकारी
तत्रकारी
- (B) ☐ मदारी (Correct Answer) (Chosen option)
मदारी
- (C) ☐ मिठाई
मिठाई
- (D) ☐ यत्रकारी
यत्रकारी

Question No.37

‘त्रिपुरारि’ का सही सधि-विच्छेद कौन-सा है?
‘त्रिपुरारि’ का सही सधि-विच्छेद कौन-सा है?

- (A) ☐ त्रिपुर+अरि (Correct Answer) (Chosen option)
त्रिपुर+अरि
- (B) ☐ त्रिपुरा+आरि
त्रिपुरा+आरि
- (C) ☐ त्रिपुर+रारी
त्रिपुर+रारी
- (D) ☐ त्रिपुरा+री
त्रिपुरा+री

Question No.38

‘सावधान रहने वाला व्यक्ति’ – इस वाक्याश के लिए सही शब्द कौन-सा है?
‘सावधान रहने वाला व्यक्ति’ – इस वाक्याश के लिए सही शब्द कौन-सा है?

- (A) ☐ सुरक्षित
सुरक्षित
- (B) ☐ सतर्क (Correct Answer) (Chosen option)
सतर्क
- (C) ☐ सावधानी
सावधानी
- (D) ☐ सरक्षित
सरक्षित

Question No.39

“क्या आप हिंदी जानते हैं?” – यह किस प्रकार का वाक्य है?
“क्या आप हिंदी जानते हैं?” – यह किस प्रकार का वाक्य है?

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

Question No.40

शात रस का स्थायीभाव क्या होता है?
शात रस का स्थायीभाव क्या होता है?

- (A) ☐ भय
भय
- (B) ☐ शोक
शोक
- (C) ☐ रति
रति
- (D) ☐ निर्वेद (Correct Answer) (Chosen option)
निर्वेद

Question No.1

Which section of the Right to Fair Compensation and Transparency in Land Acquisition, Rehabilitation and Resettlement Act, 2013 deals with the right to fair compensation and transparency in land acquisition, rehabilitation and resettlement?
भूमि अधिग्रहण, पुनर्वास और पुनर्स्थापन अधिनियम, 2013 में उचित मुआवजे और पारदर्शिता के अधिकार की कौन-सी धारा मुआवजे के फैसले से संबंधित है?

- (A) ☐ Section 26 (Chosen option)
धारा 26
- (B) ☒ Section 30 (Correct Answer)
धारा 30
- (C) ☐ Section 33
धारा 33
- (D) ☐ Section 31
धारा 31

Question No.2

Which Constitutional Amendment act provided for the reservation seats for women, scheduled castes and scheduled tribes in the Panchayat?
पंचायत में महिलाओं, अनुसूचित जातियों और अनुसूचित जनजातियों के लिए आरक्षित सीटों का प्रावधान कौन-से संवैधानिक संशोधन अधिनियम द्वारा किया गया?

- (A) ☐ 74th Constitutional Amendment Act
74वां संवैधानिक संशोधन अधिनियम
- (B) ☒ 73rd Constitutional Amendment Act (Correct Answer) (Chosen option)
73वां संवैधानिक संशोधन अधिनियम
- (C) ☐ 81st Constitutional Amendment Act
81वां संवैधानिक संशोधन अधिनियम
- (D) ☐ 77th Constitutional Amendment Act
77वां संवैधानिक संशोधन अधिनियम

Question No.3

Which social networking site has a "bird" as its logo?
किस सोशल नेटवर्किंग साइट का लोगो एक "पक्षी" के रूप में है?

- (A) ☐ Instagram
इंस्टाग्राम
- (B) ☒ Twitter (Correct Answer) (Chosen option)
ट्विटर
- (C) ☐ Snapchat
स्नेपचैट
- (D) ☐ TokBox
टॉकबॉक्स

Question No.4

Immunisation against communicable diseases of livestock that are allowed to graze inside sanctuaries is mandated under _____.
अभयारण्यों के अंदर चरने की अनुमति वाले पशुधन के लिए सक्रामक रोगों के विरुद्ध टीकाकरण _____ के तहत अधिदृष्ट है।

- (A) ☐ Section 2 of the Epidemic Diseases Act, 1897
महामारी रोग अधिनियम, 1897 की धारा 2
- (B) ☐ Section 35 of the Prevention of Cruelty to Animals Act, 1960
पशु क्रूरता निवारण अधिनियम, 1960 की धारा 35
- (C) ☒ Section 33-A of the Wildlife (Protection) Act, 1972 (Correct Answer)
वन्यजीव (संरक्षण) अधिनियम 1972 की धारा 33-A
- (D) ☐ Section 8 of the Prevention and Control of Infectious and Contagious Diseases in Animals Act, 2009 (Chosen option)
पशुओं में सक्रामक एवं ससर्गजन्य रोगों के नियंत्रण तथा रोकथाम अधिनियम, 2009 की धारा 8

Question No.5

The punishment for a public servant taking bribe to perform an official act is provided under _____.
एक लोक सेवक द्वारा किसी आधिकारिक कार्य करने के लिए रिश्वत लेने पर सज़ा का प्रावधान _____ के तहत किया गया है।

- (A) ☐ Section 18 of the Prevention of Corruption Act, 1988
भ्रष्टाचार निवारण अधिनियम, 1988 की धारा 18
- (B) ☒ Section 7 of the Prevention of Corruption Act, 1988 (Correct Answer)
भ्रष्टाचार निवारण अधिनियम, 1988 की धारा 7
- (C) ☐ Section 21 of the Prevention of Corruption Act, 1988
भ्रष्टाचार निवारण अधिनियम, 1988 की धारा 21
- (D) ☐ Section 17 of the Prevention of Corruption Act, 1988 (Chosen option)
भ्रष्टाचार निवारण अधिनियम, 1988 की धारा 17

Question No.6

Bharat Mata Temple is located in which of the following districts of Uttar Pradesh?
निम्नलिखित में से उत्तर प्रदेश के किस जिले में भारत माता मंदिर स्थित है?

- (A) ☐ Ayodhya
अयोध्या
- (B) ☐ **Varanasi (Correct Answer) (Chosen option)**
वाराणसी
- (C) ☐ Agra
आगरा
- (D) ☐ Bareilly
बरेली

Question No.7

The UN Commission on Human Rights was replaced by _____.
मानवाधिकार पर संयुक्त राष्ट्र आयोग को _____ द्वारा प्रतिस्थापित किया गया था।

- (A) ☐ International Committee of Red Cross
रेड क्रॉस की अंतर्राष्ट्रीय समिति
- (B) ☐ **UN Human Rights Council (Correct Answer) (Chosen option)**
संयुक्त राष्ट्र मानवाधिकार परिषद
- (C) ☐ Amnesty International
एमनेस्टी इंटरनेशनल
- (D) ☐ Human Rights Committee
मानवाधिकार समिति

Question No.8

In which year did the President of India appoint an Official Language Commission under the Chairmanship of BG Kher?
भारत के राष्ट्रपति ने बी.जी. खेर की अध्यक्षता में एक राजभाषा आयोग की नियुक्ति किस वर्ष में की थी?

- (A) ☐ 1953
1953
- (B) ☐ **1955 (Correct Answer)**
1955
- (C) ☐ 1957
1957
- (D) ☐ 1951 (Chosen option)
1951

Question No.9

In the population history of India, the period 1901-1921 is referred to as _____.
भारत के जनसंख्या इतिहास में, 1901-1921 की अवधि को _____ के रूप में जाना जाता है।

- (A) ☐ Expansionary Phase
विस्तारवादी चरण
- (B) ☐ Steady Phase
स्थिर चरण
- (C) ☐ Declining Phase (Chosen option)
ह्रासमान चरण
- (D) ☐ **Stagnant Phase (Correct Answer)**
गतिहीन चरण

Question No.10

Which parts of the Indian Constitution were described by Granville Austin as the 'Conscience of the Constitution'?
भारतीय संविधान के किन भागों को ग्रैन्विले ऑस्टिन ने 'संविधान की चेतना' के रूप में वर्णित किया था?

- (A) ☐ Part I and Part II
भाग I और भाग II
- (B) ☐ Part IV and Part V
भाग IV और भाग V
- (C) ☐ **Part III and Part IV (Correct Answer) (Chosen option)**
भाग III और भाग IV
- (D) ☐ Part I and Part III
भाग I और भाग III

Question No.11

Which organisation does 'Inflation Targeting' in India?
भारत में 'मुद्रास्फीति लक्ष्यीकरण' कौन-सा संगठन करता है?

- (A) ☐ Securities and Exchange Board of India
भारतीय प्रतिभूति एवं विनियम बोर्ड
- (B) ☐ Finance Commission
वित्त आयोग
- (C) ☐ NITI Aayog
नीति आयोग

- (D) ☐ Reserve Bank of India (Correct Answer) (Chosen option)
भारतीय रिज़र्व बैंक

Question No.12

Which among the following is not the other name for the 'Parliamentary form of Government'?
सरकार के संसदीय स्वरूप का दूसरा नाम निम्नलिखित में से कौन-सा नहीं है?

- (A) ☐ Cabinet Government
मंत्रिमंडल (कैबिनेट) सरकार
- (B) ☐ Responsible Government
उत्तरदायी शासन
- (C) ☐ Monarchical Government (Correct Answer) (Chosen option)
राजशाही शासन
- (D) ☐ Westminster Model
वेस्टमिंस्टर मॉडल

Question No.13

Which of the following writs prevents illegal usurpation of public office?
निम्नलिखित में से कौन-सी याचिका सरकारी पद के अनधिकार ग्रहण को रोकती है?

- (A) ☐ Prohibition
प्रतिषेध (प्रोहिबिशन)
- (B) ☐ Certiorari
उत्प्रेषण-लेख (सर्टिओरी)
- (C) ☐ Mandamus
परमादेश (मडामस)
- (D) ☐ Quo Warranto (Correct Answer) (Chosen option)
अधिकार पृच्छा (क्वो वारंटो)

Question No.14

Which of the following is a sexually transmitted infection?
निम्नलिखित में से कौन-सा यौन संक्रमण है?

- (A) ☐ Syphilis (Correct Answer) (Chosen option)
उपदंश
- (B) ☐ Typhoid
आंत्र ज्वर
- (C) ☐ Rabies
रेबीज़
- (D) ☐ Cholera
हैज़ा

Question No.15

The Latin word 'Habeas Corpus' means:
लैटिन शब्द 'हैबियस कॉर्पस' का अर्थ क्या है?

- (A) ☐ command
आदेश देना
- (B) ☐ to be informed (Chosen option)
सूचित करना
- (C) ☐ to have the body of (Correct Answer)
व्यक्ति को पेश किया जाना
- (D) ☐ to question one's authority
किसी के अधिकार पर सवाल उठाना

Question No.16

The indicators that may be marked for visible outline of the road is called as _____
सड़क की रूपरेखा दिखाई देने के लिए जिन संकेतकों को चिह्नित किया जा सकता है, उन्हें _____ कहा जाता है।

- (A) ☐ Roadway delineator (Correct Answer)
रोडवे आलेखक (डेलिनीयेटर)
- (B) ☐ Roadway indicator (Chosen option)
रोडवे संकेतक
- (C) ☐ Roadway line
रोडवे रेखा
- (D) ☐ Roadway marking
रोडवे मार्किंग

Question No.17

Recently Micro Irrigation Fund was set up under _____.

हाल ही में सूक्ष्म सिचाई कोष को _____ के तहत स्थापित किया गया था।

- (A) ☐ **National Bank for Agriculture and Rural Development (NABARD) (Correct Answer) (Chosen option)**
राष्ट्रीय कृषि और ग्रामीण विकास बैंक (नाबार्ड)
- (B) ☐ Indian Council of Agricultural Research (ICAR)
भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद (आईसीएआर)
- (C) ☐ Tribal Cooperative Marketing Development Federation of India (TRIFED)
भारतीय जनजातीय सहकारी विपणन विकास महासंघ (ट्राईफेड)
- (D) ☐ National Agricultural Cooperative Marketing Federation of India Ltd (NAFED)
भारतीय राष्ट्रीय कृषि सहकारी विपणन महासंघ लिमिटेड (नाफेड)

Question No.18

Which Article of the Indian Constitution provides special powers to the Rajya Sabha to authorise the Parliament to legislate with respect to a matter
भारतीय संविधान का कौन-सा अनुच्छेद 'राज्य सूची' में किसी मामले के संबंध में कानून बनाने के लिए संसद को अधिकृत करने के लिए राज्यसभा को विशेष अधिकार प्रदान करता है?

- (A) ☐ Article 149 (Chosen option)
अनुच्छेद 149
- (B) ☐ **Article 249 (Correct Answer)**
अनुच्छेद 249
- (C) ☐ Article 245
अनुच्छेद 245
- (D) ☐ Article 280
अनुच्छेद 280

Question No.19

Where is the Mangdechhu hydroelectric project built?
मगदेछु जलविद्युत परियोजना का निर्माण कहाँ किया गया है?

- (A) ☐ Sri Lanka
श्रीलंका
- (B) ☐ **Bhutan (Correct Answer) (Chosen option)**
भूटान
- (C) ☐ Myanmar
म्यांमार
- (D) ☐ Bangladesh
बांग्लादेश

Question No.20

Which Portuguese Governor started the 'Blue Water' policy?
किस पुर्तगाली गवर्नर ने 'ब्लू वाटर' नीति शुरू की थी?

- (A) ☐ Vasco Da Gama
वास्को डि गामा
- (B) ☐ Nuno Da Cunha
नून्हु दा कुन्हा
- (C) ☐ **Francisco De Almeida (Correct Answer) (Chosen option)**
फ्रांसिस्को डी अल्मेडा
- (D) ☐ Alfonso De Albuquerque
अल्फोंसो डी अल्बुर्क

Question No.21

Which of the following organisations has published the State of Global Climate Report, 2020?
निम्नलिखित में से किस संगठन ने वैश्विक जलवायु स्थिति की रिपोर्ट (स्टेट ऑफ ग्लोबल क्लाइमेट रिपोर्ट) 2020 प्रकाशित की है?

- (A) ☐ **World Meteorological Organization (Correct Answer)**
विश्व मौसम विज्ञान संगठन
- (B) ☐ United Nations Environment Programme
संयुक्त राष्ट्र पर्यावरण कार्यक्रम
- (C) ☐ United Nations Framework Convention on Climate Change (Chosen option)
जलवायु परिवर्तन पर संयुक्त राष्ट्र फ्रेमवर्क कन्वेंशन
- (D) ☐ Intergovernmental Panel on Climate Change
जलवायु परिवर्तन से संबंधित अंतर-सरकारी पैनल

Question No.22

In which of the following case did the Supreme Court rule that there can be no blanket immunity from judicial review of laws included in the 9th Sch
निम्नलिखित में से किस मामले में उच्चतम न्यायालय ने फैसला दिया कि 9वीं अनुसूची में शामिल कानूनों को न्यायिक समीक्षा से संपूर्ण उन्मुक्त नहीं मिल सकती है (न्यायपालिका भी कानून की समीक्षा करने का अधिकार है)?

- (A) ☐ Minerva Mills Case
मिनर्वा मिल्स मामला
- (B) ☐ **I.R. Coelho Case (Correct Answer)**
आई. आर. कोएल्हो मामला

- (C) ☐ Indira Gandhi Case
इंदिरा गांधी मामला
- (D) ☐ M. Nagaraj Case (Chosen option)
एम. नागराज मामला

Question No.23

The constitutional validity of 27% reservation for OBC's was upheld by the Supreme Court in the case of _____
अन्य पिछड़े वर्ग के लिए 27% आरक्षण की संवैधानिक वैधता को उच्चतम न्यायालय ने _____ के मामले में बरकरार रखा।

- (A) ☐ Mohini Jain v. State of Karnataka
मोहिनी जैन बनाम कर्नाटक राज्य
- (B) ☐ Vishaka v. State of Rajasthan
विशाखा बनाम राजस्थान राज्य
- (C) ☐ M.R.Balaji v. State of Mysore
एम.आर. बालाजी बनाम मैसूर राज्य
- (D) ☒ Indra Sawhney v. Union of India and others (Correct Answer) (Chosen option)
इंदिरा साहनी बनाम भारतीय संघ और अन्य

Question No.24

Section _____ of the National Security Act deals with the disclosure of grounds of detention to the persons affected.
राष्ट्रीय सुरक्षा अधिनियम की धारा _____ प्रभावित व्यक्तियों को नज़रबंद करने के आधार के प्रकटीकरण से संबंधित है।

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

Question No.25

Which of the following European powers built the fort at Masulipatnam, a fish port town that lays on the delta of the river Krishna?
निम्नलिखित में से किस यूरोपीय शक्ति ने कृष्णा नदी के डेल्टा पर स्थित मत्स्य बंदरगाह शहर मसूलिपटनम में किला बनाया?

- (A) ☒ Dutch (Correct Answer)
डच
- (B) ☐ Spanish
स्पेनिश
- (C) ☐ English
अंग्रेज़
- (D) ☐ French (Chosen option)
फ्रेंच

Question No.26

The Magistrate is empowered to pass orders for the removal of public nuisance under Section _____ of the Code of Criminal Procedure, 1973.
दंड प्रक्रिया संहिता, 1973 की धारा _____ के तहत सार्वजनिक उपद्रव हटाने के लिए आदेश पारित करने का अधिकार मैजिस्ट्रेट को प्राप्त है।

- (A) ☒ Section 133 (Correct Answer) (Chosen option)
धारा 133
- (B) ☐ Section 313
धारा 313
- (C) ☐ Section 437
धारा 437
- (D) ☐ Section 125
धारा 125

Question No.27

What does balancing the need to use resources and also conserve them for the future known as?
ससाधनो का उपयोग करने की आवश्यकता और उन्हें भविष्य के लिए संरक्षित करना, इन दोनों को संतुलित करने को क्या कहा जाता है?

- (A) ☐ Resource development
ससाधन विकास
- (B) ☒ Sustainable development (Correct Answer)
सतत विकास
- (C) ☐ Resource conservation (Chosen option)
ससाधन संरक्षण
- (D) ☐ Potential Resource development
संभावित ससाधन विकास

Question No.28

How many divisions are there in Uttar Pradesh for administrative convenience?
प्रशासनिक सुविधा के लिए उत्तर प्रदेश में कितने मंडल हैं?

- (A) ☐ 20
20
- (B) ☐ 24
24
- (C) ☐ 14
14
- (D) ☐ 18 (Correct Answer) (Chosen option)
18

Question No.29

The National Commission for Scheduled Castes is a _____.
राष्ट्रीय अनुसूचित जाति आयोग एक _____ है।

- (A) ☐ statutory body
सांविधिक निकाय
- (B) ☐ Constitutional body (Correct Answer) (Chosen option)
संवैधानिक निकाय
- (C) ☐ Executive Body
कार्यकारी निकाय
- (D) ☐ body corporate
निगमित निकाय

Question No.30

.gif is the extension name for _____.
.gif, _____ का विस्तारित नाम है।

- (A) ☐ Web Pages
वेब पेजिज़
- (B) ☐ Text Files
टेक्स्ट फाइल्स
- (C) ☐ Animated Images (Correct Answer) (Chosen option)
एनिमेटेड इमेजिज़
- (D) ☐ Microsoft Word Documents
माइक्रोसॉफ्ट वर्ड डॉक्यूमेंट्स

Question No.31

The temperature at which water vapour in the air will begin to condense is called _____.
जिस तापमान पर वायु में जल वाष्प सघनित होना शुरू कर देगा, उसे _____ कहा जाता है।

- (A) ☐ Dew Point (Correct Answer) (Chosen option)
ओसाक
- (B) ☐ Pour Point
बहावाक
- (C) ☐ Flash Point
स्फुराक
- (D) ☐ Fire Point
दहनाक

Question No.32

When did the seventh review of the trade policies and practices of India take place?
भारत की व्यापार नीति और कार्य प्रणाली की सातवीं समीक्षा कब आयोजित की गई?

- (A) ☐ February 2021
फरवरी 2021
- (B) ☐ January 2021 (Correct Answer)
जनवरी 2021
- (C) ☐ April 2020 (Chosen option)
अप्रैल 2020
- (D) ☐ March 2020
मार्च 2020

Question No.33

"Article 324" of the Constitution of India associated with:
भारत के संविधान का "अनुच्छेद 324" किससे संबंधित है?

- (A) ☐ Election Commission of India (Correct Answer) (Chosen option)
भारत निर्वाचन आयोग
- (B) ☐ Union Public Service Commission

सघ लोक सेवा आयोग

- (C) ☐ Comptroller and Auditor General of India
भारत के नियंत्रक और महालेखा परीक्षक
- (D) ☐ Finance Commission
वित्त आयोग

Question No.34

Solid carbon dioxide, is also called _____.

ठोस कार्बन डाइऑक्साइड को _____ भी कहा जाता है।

- (A) ☐ **Dry ice (Correct Answer)** (Chosen option)
शुष्क हिम
- (B) ☐ Ice
हिम
- (C) ☐ Isotope of carbon
कार्बन का समस्थानिक
- (D) ☐ Deep freeze ice
गहन जमी बर्फ

Question No.35

In which year was the Goods & Services Tax Council constituted?

माल और सेवा कर परिषद का गठन किस वर्ष में किया गया था?

- (A) ☐ 2018
2018
- (B) ☐ 2012
2012
- (C) ☐ **2016 (Correct Answer)** (Chosen option)
2016
- (D) ☐ 2008
2008

Question No.36

Land reforms legislations are placed in the _____ schedule of the Constitution of India to prevent them from being declared void for abridging the rights of the people.

भूमि सुधार विधानों को भारत के संविधान की _____ अनुसूची में रखा गया है ताकि उन्हें किसी भी मौलिक अधिकारों के हनन के लिए निरस्त घोषित न किया जा सके।

- (A) ☐ Sixth
छठी
- (B) ☐ Twelfth
बारहवीं
- (C) ☐ **Ninth (Correct Answer)** (Chosen option)
नौवीं
- (D) ☐ Seventh
सातवीं

Question No.37

Which of the following Articles of the Indian Constitution reveals the secular character of the Indian State?

भारतीय संविधान का निम्नलिखित में से कौन-सा अनुच्छेद भारतीय राज्य (भारत राष्ट्र) के धर्मनिरपेक्ष चरित्र को दर्शाता है?

- (A) ☐ **Article 25 (Correct Answer)** (Chosen option)
अनुच्छेद 25
- (B) ☐ Article 21
अनुच्छेद 21
- (C) ☐ Article 1
अनुच्छेद 1
- (D) ☐ Article 32
अनुच्छेद 32

Question No.38

_____ of Information Technology Act 2000 deals with the punishment for cheating by impersonation by using computer resources.

सूचना प्रौद्योगिकी अधिनियम, 2000 की _____, कंप्यूटर ससाधनों का उपयोग करके प्रतिरूपण द्वारा धोखा देने की सज़ा से संबंधित है।

- (A) ☐ **Section 66 D (Correct Answer)** (Chosen option)
धारा 66 D
- (B) ☐ Section 66 C
धारा 66 C
- (C) ☐ Section 66 B
धारा 66 B
- (D) ☐ Section 66 F
धारा 66 F

Question No.39

Which Part of the Indian Constitution deals with the organisation, jurisdiction, powers and procedures of the Supreme Court of India?
भारतीय संविधान का कौन-सा भाग भारत के उच्चतम न्यायालय के संगठन, अधिकार क्षेत्र, शक्तियों और प्रक्रियाओं से संबंधित है?

- (A) ☐ Part VII
भाग VII
- (B) ☐ Part VI (Chosen option)
भाग VI
- (C) ☒ Part V (Correct Answer)
भाग V
- (D) ☐ Part IV
भाग IV

Question No.40

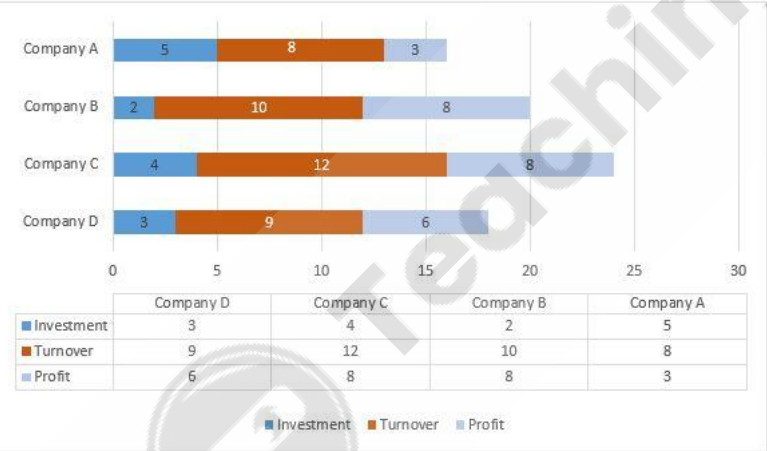
Which Indian language was first accorded the status of a 'Classical Language' in India?
भारत में पहली बार किस भारतीय भाषा को 'शास्त्रीय भाषा' का दर्जा दिया गया था?

- (A) ☐ Sanskrit
संस्कृत
- (B) ☐ Odia
ओड़िया
- (C) ☒ Tamil (Correct Answer)
तमिल
- (D) ☐ Telugu (Chosen option)
तेलुगू

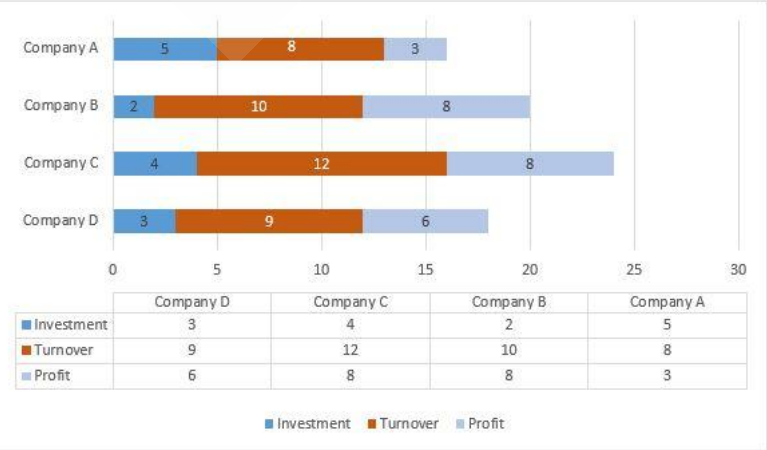
NUMERICAL AND MENTAL ABILITY TEST - NUMERICAL AND MENTAL ABILITY TEST

Question No.1

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



दिशा-निर्देश:
दिए गए प्रश्न का उत्तर देने के लिए निम्नलिखित दृढ़-आरेख और दिए गए आकड़ों का अध्ययन कीजिए।
चार विभिन्न कंपनियों A, B, C और D का निवेश, कारोबार और लाभ दिया गया है। (लाख में)
दी गई चार कंपनियों में से किसका लाभ अनुपात सबसे अधिक है?
(लाभ अनुपात = लाभ/निवेश)



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

Question No.2

By selling a watch for Rs.16401 a man loses 23%. Find the cost price of the watch. (In Rs.)

एक घड़ी को Rs.16401 के मूल्य पर बेचने से एक आदमी को 23% की हानि होती है। घड़ी का लागत मूल्य ज्ञात कीजिए। (Rs. में)

- (A) ☐ 21400
21400
- (B) ☒ **21300 (Correct Answer)** (Chosen option)
21300
- (C) ☐ 21200
21200
- (D) ☐ 21100
21100

Question No.3

A sum of Rs.65500 invested under simple interest at the rate of 5% p.a. If the amount after 24 years is being withdrawn and $\frac{3}{4}$ of the total amount find the remaining amount. (In Rs.)

Rs.65500 की एक धनराशि को वार्षिक 5% के साधारण ब्याज दर पर निवेशित किया जाता है। यदि 24 वर्षों के बाद राशि को निकाला जाता है और मिश्रधन के $\frac{3}{4}$ को शेयर राशि ज्ञात कीजिए। (Rs. में)

- (A) ☐ 36225
36225
- (B) ☐ 35925
35925
- (C) ☒ **36025 (Correct Answer)** (Chosen option)
36025
- (D) ☐ 36125
36125

Question No.4

There is 40% increase in an amount in 4 years at simple interest. What will be the compound interest on Rs.48500 after 2 years at the same rate of

साधारण ब्याज पर 4 वर्षों में एक धनराशि में 40% की वृद्धि होती है। समान ब्याज दर पर 2 वर्षों के बाद Rs.48500 पर अर्जित चक्रवृद्धि ब्याज ज्ञात कीजिए।

- (A) ☐ 10485
10485
- (B) ☒ **10185 (Correct Answer)** (Chosen option)
10185
- (C) ☐ 10385
10385
- (D) ☐ 10285
10285

Question No.5

Giri started a business with Rs.35,000 and is joined afterwards by Ganesh with Rs.60,000. After how many months did Ganesh join if the profits at equally?

गिरी ने Rs.35,000 के साथ एक व्यापार शुरू किया और बाद में Rs.60,000 के साथ गणेश उससे जुड़ गया। यदि वर्ष के अंत में लाभ को बराबर वितरित किया गया, तो गणेश

- (A) ☐ 7
7
- (B) ☐ 4
4
- (C) ☐ 6
6
- (D) ☒ **5 (Correct Answer)** (Chosen option)
5

Question No.6

A certain amount was to be distributed among X, Y and Z in the ratio 12:13:14 respectively, but was erroneously distributed in the ratio 13:11:15 re Rs.160 less. What is the amount? (In Rs.)

एक निश्चित धनराशि को X, Y और Z के बीच क्रमशः 12:13:14 के अनुपात में वितरित किया जाना था, परंतु इसे गलती से क्रमशः 13:11:15 के अनुपात में वितरित किया गया प्राप्त हुए। धनराशि क्या थी? (Rs. में)

- (A) ☐ 3140
3140
- (B) ☒ **3120 (Correct Answer)** (Chosen option)
3120

- (C) 3130
3130
- (D) 3110
3110

Question No.7

Find the next term in given series.
ACCELERATION, ELERAT, CCELERATIO, LERA, ?
दी गई श्रेणी में अगला पद ज्ञात कीजिए।
ACCELERATION, ELERAT, CCELERATIO, LERA, ?
(A) **CELERATI** (Correct Answer) (Chosen option)
CELERATI
(B) LERATI
LERATI
(C) RATIO
RATIO
(D) ELERA
ELERA

Question No.8

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

EVAPORATE

निम्नलिखित विकल्पों में से दी गई छवि के सही जल प्रतिबिम्ब का चयन कीजिए ।

EVAPORATE

- (A)

EVABORATE

EVABORATE
- (B)

ETAROPAVE

ETAROPAVE
- (C)

EVABORATE

EVABORATE
- (D)

(Correct Answer) (Chosen option)

EVAPORATE

Question No.9

For three consecutive years, the costs of a product were Rs.130 per litre, Rs.260 per litre and Rs.325 per litre respectively. If a common man spent on that product, then what is the average cost of that product per litre for the three years? (In Rs.)

तीन क्रमागत वर्षों के लिए, एक उत्पाद की लागत क्रमशः Rs. 130 प्रति लीटर, Rs.260 प्रति लीटर और Rs.325 प्रति लीटर थी। यदि एक आम आदमी उस उत्पाद पर औसतन वर्षों के लिए उस उत्पाद की प्रति लीटर औसत लागत कितनी है? (Rs. में)

- (A) ☐ 203.26 (Chosen option)
203.26
- (B) ☐ 207.26
207.26
- (C) ☒ 205.26 (Correct Answer)
205.26
- (D) ☐ 209.26
209.26

Question No.10

After walking 9km, a boy turned left and walked 3km. He then took a right turn and walked 12km. If he stood facing North direction finally, towards 9km?

9km चलने के बाद एक लड़का बाएँ मुड़ता है और 3km चलता है। फिर वह दाईं ओर मुड़ता है और 12 km चलता है। यदि वह अंत में उत्तर दिशा की ओर अभिमुख है, तो वह

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

Case Study - 11 to 12

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 to be at variance from commonly known facts. Read the conclusions and then decide which of the given conclusions logically follows from the given 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.11

Statements:

No red is pink.

No pink is brown.

Conclusions:

- i) All reds are browns.
ii) Some browns are reds.

कथन:

कोई लाल, गुलाबी नहीं है।

कोई गुलाबी, भूरा नहीं है।

निष्कर्ष:

- i) सभी लाल, भूरे हैं।
ii) कुछ भूरे, लाल हैं।

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

Question No.12

Statements:

All wheat are browns.

Some browns are sugar.

All sugar are whites.

Conclusions:

i) Some wheat are sugar.

ii) Some whites are wheat.

कथन:

सभी गेहूँ, भूरे हैं।

कुछ भूरे, चीनी हैं।

सभी चीनी, सफ़ेद हैं।

निष्कर्ष:

i) कुछ गेहूँ, चीनी हैं।

ii) कुछ सफ़ेद, गेहूँ हैं।

(A) ☐ A

A

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

C

(C) ☐ E

E

(D) ☐ B

B

Question No.13

Find the sum of the G.P.:

6/7, 6/49, 6/343, 6/2401, ... to n terms.

दी गई गुणोत्तर श्रेणी का योगफल ज्ञात कीजिए।

6/7, 6/49, 6/343, 6/2401, ... n पदों तक

(A) ☐ $(1-(1/7^n))$ (Correct Answer) (Chosen option) $(1-(1/7^n))$ (B) ☐ $5/7(1-(1/7^n))$ $5/7(1-(1/7^n))$ (C) ☐ $6/7(1-(1/7^n))$ $6/7(1-(1/7^n))$ (D) ☐ $5/6(1-(1/7^n))$ $5/6(1-(1/7^n))$

Question No.14

Find the remainder when 979^{127} divided by 35. 979^{127} को 35 द्वारा विभाजित करने पर प्राप्त शेषफल ज्ञात कीजिए।(A) ☐ 28

28

(B) ☐ 32 (Chosen option)

32

(C) ☐ 30

30

(D) ☐ 34 (Correct Answer)

34

Question No.15

Rearrange the word in question and find the option most similar in meaning to rearranged word.

I I T P S R

इस प्रश्न में दिए गए शब्द को पुनः व्यवस्थित कीजिए और इस प्रकार पुनर्गठित नए शब्द का सबसे समानार्थी विकल्प ज्ञात कीजिए।

I I T P S R

(A) ☐ FEAR (Chosen option)

FEAR

(B) ☐ UPSET

UPSET

(C) ☐ ENERGY (Correct Answer)

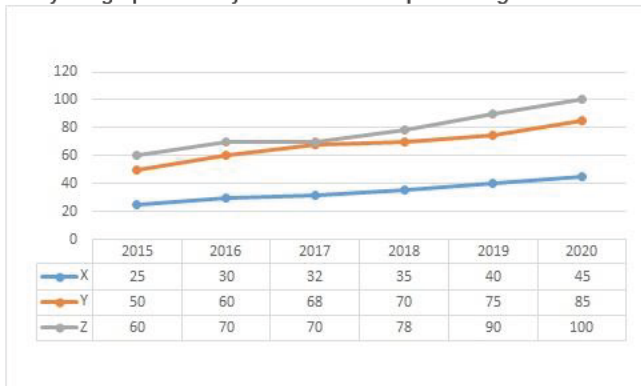
ENERGY

(D) ☐ DULLNESS

DULLNESS

Case Study - 16 to 17

Directions : The following line graph shows the information regarding the population of three villages from 2015 to 2020 (in thousands). Study the graph carefully and answer the questions given below.



Question No.16

The population of Village X in the 2016 is what percent of the population of Village Y in the year 2018?
2016 में गाँव X की जनसंख्या, वर्ष 2018 में गाँव Y की जनसंख्या का कितना प्रतिशत है?

- (A) ☒ **42.85% (Correct Answer) (Chosen option)**
42.85%
- (B) ☐ 48.5%
48.5%
- (C) ☐ 45.4%
45.4%
- (D) ☐ 50.2%
50.2%

Question No.17

What is the average population of the Village Z over the given years?(in thousands)
दिए गए वर्षों में गाँव Z की औसत जनसंख्या कितनी है? (हजारों में)

- (A) ☐ 75
75
- (B) ☐ 80
80
- (C) ☐ 83
83
- (D) ☒ **78 (Correct Answer) (Chosen option)**
78

Question No.18

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

D6, H12, ?, P24, T30

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

D6, H12, ?, P24, T30

- (A) ☐ K20
K20
- (B) ☐ L16
L16
- (C) ☒ **L18 (Correct Answer) (Chosen option)**
L18
- (D) ☐ J10
J10

Question No.19

Louis bought a new plot which need to be fenced immediately, due to this the length as well as the breadth of the rectangular working place is red the area.

लुइस ने नया भू-खंड खरीदा जिसमें तुरंत बाड़ा लगाने की आवश्यकता है, इसके कारण आयताकार कार्य-क्षेत्र की लंबाई तथा चौड़ाई दोनों में 7% की कमी आ जाती है। क्षेत्रफल

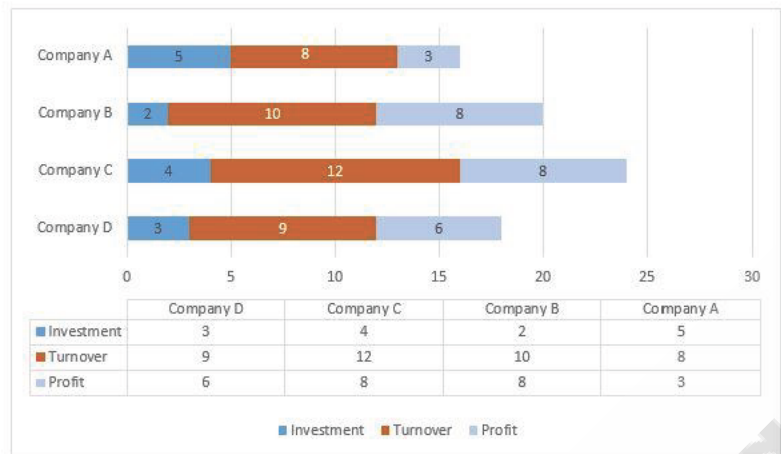
- (A) ☐ 11%
11%
- (B) ☐ 12%
12%
- (C) ☐ 11.84%
11.84%
- (D) ☒ **13.51% (Correct Answer) (Chosen option)**
13.51%

Question No.20

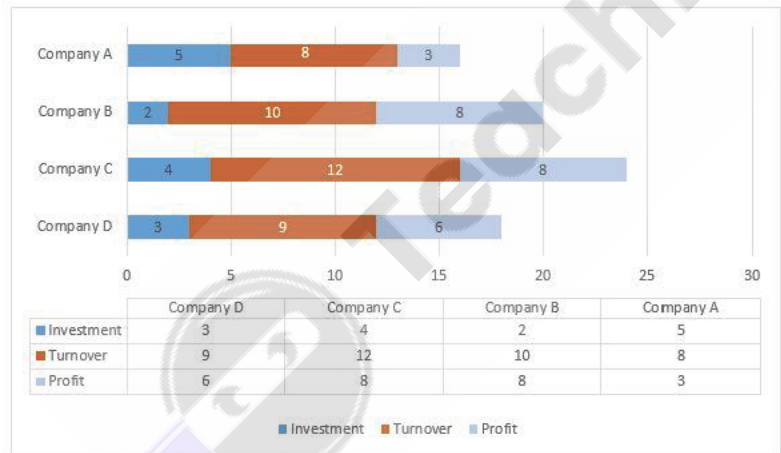
- A boat goes 348 km upstream in 58 hours and a distance of 544 km downstream in 68 hours. Find the speed of the boat in still water. (In kmph)
एक नाव 58 घंटे में धारा की विपरीत दिशा में 348 km जाती है और 68 घंटे में धारा की दिशा में 544 km जाती है। शांत जल में नाव की चाल (स्पीड) ज्ञात कीजिए (kmph में)
- (A) ☐ 11 (Chosen option)
11
- (B) ☐ 12
12
- (C) ☒ 7 (Correct Answer)
7
- (D) ☐ 9
9

Question No.21

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



दिशा-निर्देश:
दिए गए प्रश्न का उत्तर देने के लिए निम्नलिखित दंड-आरेख और दिए गए आकड़ों का अध्ययन कीजिए।
चार विभिन्न कंपनियों A, B, C और D का निवेश, कारोबार और लाभ दिया गया है। (लाख में)
कंपनी B का लाभ प्रतिशत क्या है?



- (A) ☐ 250%
250%
- (B) ☐ 300%
300%
- (C) ☒ 400% (Correct Answer) (Chosen option)
400%
- (D) ☐ 150%
150%

Question No.22

Solve:
 $(\sqrt{29.16} \div \sqrt{7.29} \times \sqrt{65.61} \div \sqrt{7.29}) + (\sqrt{29.16} \div \sqrt{7.29} \times \sqrt{65.61} \div \sqrt{7.29}) = ?$
हल कीजिए:

- $(\sqrt{29.16} \div \sqrt{7.29} \times \sqrt{65.61} \div \sqrt{7.29}) + (\sqrt{29.16} \div \sqrt{7.29} \times \sqrt{65.61} \div \sqrt{7.29}) = ?$
- (A) ☒ 19 (Chosen option)
19
- (B) ☐ 15
15

- (C) ☐ 17
17
- (D) ☐ 12 (Correct Answer)
12

Question No.23

A train travels from Hansi to Hisar at a speed of 88 km/hr and returns at a speed of 90 km/hr. If it takes 178 hours for total travel, then find the Km)

एक रेलगाड़ी हासी से हिसार तक 88 km/hr की चाल (स्पीड) से चलती है और 90 km/hr की चाल (स्पीड) से वापस आती है। यदि कुल यात्रा के लिए उसे 178 घंटे का समय त ज्ञात कीजिए। (km में)

- (A) ☐ 7720 (Chosen option)
7720
- (B) ☐ 7920 (Correct Answer)
7920
- (C) ☐ 7820
7820
- (D) ☐ 8020
8020

Question No.24

The selling price of the table is Rs.29750 after a discount of 15%. If the cost price is 70% of the marked price, then what is the cost price? (In Rs.)
15% की छूट के बाद, एक मेज़ का विक्रय मूल्य Rs.29750 है। यदि लागत मूल्य, अंकित मूल्य का 70% है, तो लागत मूल्य कितना है? (Rs. में)

- (A) ☐ 21500
21500
- (B) ☐ 23500
23500
- (C) ☐ 24500 (Correct Answer) (Chosen option)
24500
- (D) ☐ 22500
22500

Question No.25

X can finish a job in 139 days. He worked for 55 days alone and the remaining work was completed by Y, in 84 days. How many days would both t job?

X एक कार्य को 139 दिनों में कर सकता है। उसने 55 दिनों तक इस पर अकेले कार्य किया तथा शेष कार्य को Y द्वारा 84 दिनों में पूरा किया गया। उस कार्य को दोनों एक-साथ

- (A) ☐ 69.5 (Correct Answer) (Chosen option)
69.5
- (B) ☐ 67.5
67.5
- (C) ☐ 63.5
63.5
- (D) ☐ 65.5
65.5

Question No.26

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 'weak' argument.

Give answer:

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

Statement: Should India ban Chinese products?

Arguments:

I. Yes, Chinese goods in the markets of India are leading to the shutdown of a lot of 'Industrial units' in India.

II. No, the Chinese toys are of great quality.

नीचे दिए गए प्रत्येक प्रश्न में एक कथन है, उसके बाद I और II दो तर्क दिए गए हैं। आपको यह निर्णय लेना होगा कि कौन-सा तर्क एक 'प्रबल' तर्क है और कौन-सा एक 'दुर्बल' तर्क है।

उत्तर दीजिए:

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

कथन:

क्या भारत को चीनी उत्पादों पर प्रतिबंध लगाना चाहिए?

तर्क:

- I. हाँ, भारत के बाजारों में उपलब्ध चीनी सामान की वजह से भारत में बहुत सारी 'औद्योगिक इकाइया' बंद हो रही हैं।
II. नहीं, चीनी खिलौने उत्तम गुणवत्ता के होते हैं।

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

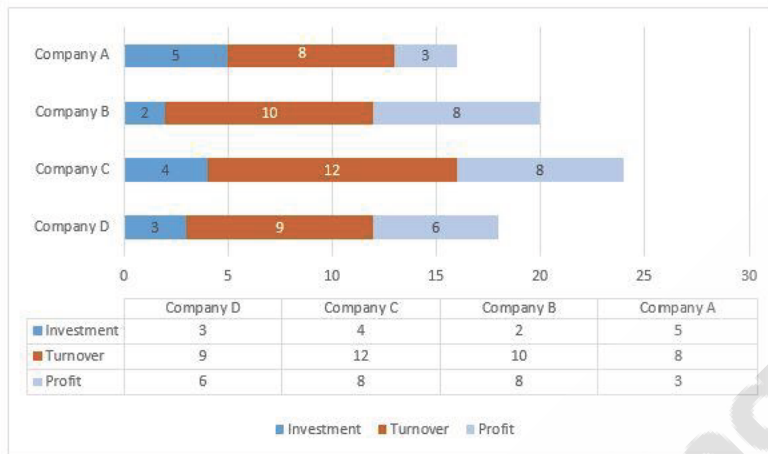
Question No.27

Directions:

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

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

What percentage of turnover of company D is profit of company C. (Upto two decimals)

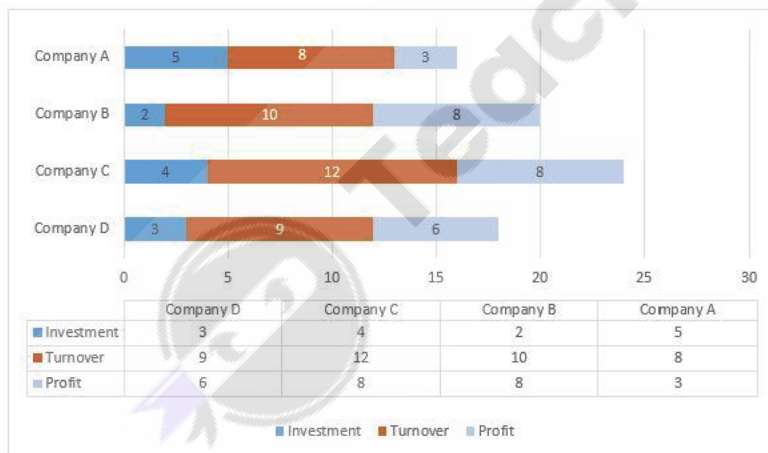


दिशा-निर्देश:

दिए गए प्रश्न का उत्तर देने के लिए निम्नलिखित दृढ़-आरेख और दिए गए आकड़ों का अध्ययन कीजिए।

चार विभिन्न कंपनियों A, B, C और D का निवेश, कारोबार और लाभ दिया गया है। (लाख में)

कंपनी D के कारोबार का कितना प्रतिशत, कंपनी C का लाभ है? (दो दशमलव स्थानों तक)



- (A) ☐ 76.76%
76.76%
(B) ☒ 88.88% (Correct Answer) (Chosen option)
88.88%
(C) ☐ 96.96%
96.96%
(D) ☐ 77.77%
77.77%

Question No.28

Find the Total surface area of the hemisphere (in cm^2) whose radius is 45cm and $\pi = 3.14$.

उस अर्धगोले का कुल पृष्ठीय क्षेत्रफल (cm^2 में) ज्ञात कीजिए जिसकी त्रिज्या 45 cm है और $\pi = 3.14$ है।

- (A) ☐ 19175.5
19175.5
(B) ☒ 19075.5 (Correct Answer) (Chosen option)
19075.5

- (C) ☐ 19375.5
19375.5
- (D) ☐ 19275.5
19275.5

Question No.29

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

Statement:

A family that plays Farmville on Facebook together stays together.

Conclusions:

- i) A family that doesn't play Farmville on Facebook will not share a good bond.
ii) Every person in a family is suggested to open a Facebook account to enhance family bond.

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 के बाद दो निष्कर्ष i और ii दिए गए हैं। आपको कथन की संपूर्ण जानकारी को सत्य मानना है, फिर दोनों निष्कर्षों पर एक-साथ विचार करना है और फिर कौन-सा/से निष्कर्ष कथन में दी गई जानकारी का उचित सदेह से परे तार्किक रूप से अनुसरण करता/ते है/हैं।

कथन:

फेसबुक पर एक साथ फ़ार्मविले खेलने वाला परिवार एक-साथ रहता है।

निष्कर्ष:

- i) जो परिवार फ़ेसबुक पर फ़ार्मविले नहीं खेलता है, उसके बीच सब्ध अच्छे नहीं होते हैं।
ii) पारिवारिक सब्धों को बेहतर करने के लिए परिवार के प्रत्येक व्यक्ति को फेसबुक खाता खोलने का सुझाव दिया जाता है।

निम्नलिखित विकल्पों में से उपयुक्त एक 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 और
(E) i और ii दोनों अनुसरण करते हैं।

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

Question No.30

Pipe A can empty a tank in 56 minutes, Pipe B can fill the same tank in 84 minutes and Pipe C can fill the same tank in 112 minutes. If all three pipes are open, how long will it take to fill the empty tank?

पाइप A एक टैंक को 56 मिनट में खाली कर सकता है, पाइप B उसी टैंक को 84 मिनट में भर सकता है और पाइप C उसी टैंक को 112 मिनट में भर सकता है। यदि तीनों पाइपों को भरने में कितने मिनट का समय लगेगा?

- (A) ☐ 346
346
- (B) ☐ 326
326
- (C) ☐ 356
356
- (D) ☒ 336 (Correct Answer) (Chosen option)
336

Question No.31

The smallest number when divided by 8, 13 and 17 leaves a remainder 5. Find the remainder when the same number is divided by 9.

एक न्यूनतम संख्या को जब 8, 13 और 17 द्वारा विभाजित किया जाता है तो शेषफल 5 रहता है। जब उसी संख्या को 9 से विभाजित किया जाता है तो शेषफल ज्ञात कीजिए।

- (A) ☐ 2
2
- (B) ☒ 0 (Correct Answer)
0
- (C) ☐ 4 (Chosen option)
4
- (D) ☐ 6
6

Question No.32

Today is Thursday. After 63 days, it will be?
आज गुरुवार है। 63 दिनों के बाद कौन-सा दिन होगा?

- (A) ☐ Saturday
शनिवार
- (B) ☒ Thursday (Correct Answer) (Chosen option)
गुरुवार
- (C) ☐ Friday
शुक्रवार
- (D) ☐ Wednesday
बुधवार

Question No.33

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

TEN : 12 :: EAR : ??

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

TEN : 12 :: EAR : ??

- (A) ☐ 5
5
- (B) ☐ 26
26
- (C) ☒ 6 (Correct Answer) (Chosen option)
6
- (D) ☐ 10
10

Question No.34

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

ORGANISATION : AGROASINNOIT :: VENTILLATION : ??

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

ORGANISATION : AGROASINNOIT :: VENTILLATION : ??

- (A) ☐ TNVELALINOIT
TNVELALINOIT
- (B) ☒ TNEVALLINOIT (Correct Answer) (Chosen option)
TNEVALLINOIT
- (C) ☐ TNVELLNAIOIT
TNVELLNAIOIT
- (D) ☐ TNEVLLANIOIT
TNEVLLANIOIT

Question No.35

What is the sum of the first 17 terms of an A.P whose 10th and 6th terms are 21.25 and 17.25 respectively?

उस समांतर श्रेणी के पहले 17 पदों का योगफल ज्ञात कीजिए, जिसका दसवा और छठा पद क्रमशः 21.25 और 17.25 है।

- (A) ☐ 288.55
288.55
- (B) ☐ 345.45
345.45
- (C) ☒ 344.25 (Correct Answer) (Chosen option)
344.25
- (D) ☐ 366.25
366.25

Question No.36

When the article sold at the rate of Rs.11544 earned a profit of 22% more than that of the loss incurred when the same article was sold at the rate article. (In Rs.)

एक वस्तु को Rs. 11544 के मूल्य पर बेचने से होने वाला लाभ, उसी वस्तु को Rs.5772 के मूल्य पर बेचने से होने वाली हानि से 22% अधिक है। वस्तु का लागत मूल्य ज्ञात कीं।

- (A) ☒ 8372 (Correct Answer) (Chosen option)
8372
- (B) ☐ 8672
8672
- (C) ☐ 8472
8472
- (D) ☐ 8572
8572

Question No.37

If A stands for +, B stands for -, C stands for \times , then what is the value of (15C5)B(7C8)A7 ?

यदि A का अर्थ + है, B का अर्थ - है, C का अर्थ \times है, तो (15C5)B(7C8)A7 का मान क्या होगा?

- (A) ☐ 15

- 15
 (B) ☐ 18
 18
 (C) ☐ 12
 12
 (D) ☐ 26 (Correct Answer) (Chosen option)
 26

Question No.38

Solve:

$$91 - [53 - \{27 \div 3 - (32 - 81 \div 9)\} \div 2]$$

हल कीजिए:

$$91 - [53 - \{27 \div 3 - (32 - 81 \div 9)\} \div 2]$$

- (A) ☐ 32
 32
 (B) ☐ 38
 38
 (C) ☐ 56 (Chosen option)
 56
 (D) ☐ 46 (Correct Answer)
 46

Question No.39

A shopkeeper has 3 different qualities of Oil. 598 litres of 1st quality, 644 litres of 2nd quality and 667 litres of 3rd quality. Find the least possible number of different Oil of different qualities can be filled without mixing?

एक दुकानदार के पास तीन अलग-अलग गुणवत्ता वाला तेल है। प्रथम गुणवत्ता वाला 598 लीटर, द्वितीय गुणवत्ता वाला 644 लीटर और तृतीय गुणवत्ता वाला 667 लीटर है। एक-संभावित संख्या ज्ञात कीजिए, जिनमें बिना मिश्रण किए अलग-अलग गुणवत्ता वाला तेल भरा जा सकता है।

- (A) ☐ 81 (Chosen option)
 81
 (B) ☐ 83 (Correct Answer)
 83
 (C) ☐ 80
 80
 (D) ☐ 23
 23

Question No.40

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

$$12 * 7 * 6 * 90$$

निम्नलिखित समीकरण में सभी * चिह्नों को प्रतिस्थापित करने और अतः उसे संतुलित करने के लिए गणितीय सकारको के अनुक्रम के उपयुक्त समुच्चय का चयन कीजिए।

$$12 * 7 * 6 * 90$$

- (A) ☐ - x =
 - x =
 (B) ☐ - ÷ =
 - ÷ =
 (C) ☐ + x =
 + x =

- (D) ☐ $x + =$ (Correct Answer) (Chosen option)
 $x + =$

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

Question No.1

Find the next number in the series.

73, 170, 290, 433, 599, ?

दी गई श्रेणी में अगली संख्या ज्ञात करें।

73, 170, 290, 433, 599, ?

- (A) ☐ 788 (Correct Answer)
788
- (B) ☐ 815 (Chosen option)
815
- (C) ☐ 820
820
- (D) ☐ 825
825

Question No.2

If all the vowels are removed in the word **ENTHUSIASTICALLY**, then the letters of the word are arranged alphabetically, which letter will be third to right?

यदि **ENTHUSIASTICALLY** शब्द में सभी स्वरों को हटा दिया जाता है, फिर शब्द के अक्षरों को वर्णानुक्रम में व्यवस्थित किया जाता है, तो दाईं ओर से पाँचवें अक्षर के बाईं

- (A) ☐ T (Chosen option)
T
- (B) ☐ N
N
- (C) ☐ S
S
- (D) ☐ L (Correct Answer)
L

Question No.3

The antagonism practiced by the people of one community against the other community and religion can be termed as:

एक समुदाय के लोगो द्वारा दूसरे समुदाय और धर्म के लोगो के खिलाफ अमल किए जाने वाले विरोध को क्या कहा जा सकता है?

- (A) ☐ Communalism (Correct Answer) (Chosen option)
सांप्रदायिकता
- (B) ☐ Secularism
धर्मनिरपेक्षता
- (C) ☐ Regionalism
क्षेत्रवाद
- (D) ☐ Socialism
समाजवाद

Question No.4

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 son of B

A/B means A is the brother of B

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

निम्नलिखित जानकारी को ध्यान से पढ़ें और 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 का बेटा है

A/B का अर्थ है A, B का भाई है

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

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

Question No.5

Which of the following is the full form of 'CCIS', in the department of police?

पुलिस विभाग में निम्नलिखित में से 'CCIS' का पूर्ण रूप कौन-सा है?

- (A) ☒ **Crime and Criminals Information System (Correct Answer)**
Crime and Criminals Information System (क्राइम एंड क्रिमिनल्स इन्फॉर्मेशन सिस्टम)
- (B) ☐ Crime and corruption information system (Chosen option)
Crime and corruption information system (क्राइम एंड करप्शन इन्फॉर्मेशन सिस्टम)
- (C) ☐ Crime and criminals intelligence system
Crime and criminals intelligence system (क्राइम एंड क्रिमिनल्स इंटेलिजेंस सिस्टम)
- (D) ☐ Civil and criminal information system
Civil and criminal information system (सिविल एंड क्रिमिनल इन्फॉर्मेशन सिस्टम)

Question No.6

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

Congregate : Scatter :: Squander : ??

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

Congregate : Scatter :: Squander : ??

- (A) ☒ **Economize (Correct Answer)**
Economize
- (B) ☐ Waste
Waste
- (C) ☐ Dispel (Chosen option)
Dispel
- (D) ☐ Misuse
Misuse

Question No.7

Find the next term in the given series.

15, 19, 46, 150, ?

दी गई श्रृंखला में अगली संख्या ज्ञात कीजिए।

15, 19, 46, 150, ?

- (A) ☐ 456 (Chosen option)
456
- (B) ☐ 576
576
- (C) ☒ **616 (Correct Answer)**
616
- (D) ☐ 428
428

Question No.8

In a certain code language, if AUGUST is coded as TSUGUA, then how is SUNDAY coded in that language?

एक निश्चित कूट-भाषा में, यदि AUGUST को TSUGUA के रूप में कूटबद्ध किया जाता है, तो SUNDAY को उसी भाषा में कैसे कूटबद्ध जाएगा?

- (A) ☐ NSUAYD
NSUAYD
- (B) ☐ NUSYAD
NUSYAD
- (C) ☒ **YADNUS (Correct Answer) (Chosen option)**
YADNUS
- (D) ☐ USDNYA
USDNYA

Question No.9

Suppose the first and the second letters of the English alphabet series changed places, also the third and the fourth, the fifth and the sixth, and so formed, which letter would be the 15th from the left?

मान लीजिए कि अंग्रेजी वर्णमाला श्रृंखला के पहले और दूसरे अक्षरों के स्थान परस्पर बदल दिए गए हैं, इसी तरह से तीसरे और चौथे, पाँचवें और छठे और आगे के अक्षरों के भी बनी नई वर्णमाला श्रृंखला में, बाएँ से 15वाँ अक्षर कौन-सा होगा?

- (A) ☐ T
T
- (B) ☒ **P (Correct Answer) (Chosen option)**
P
- (C) ☐ R
R
- (D) ☐ O
O

Question No.10

A boy walks 16km towards East, turns right and walks 4km; turns right and walks 7km and reaches the destination. What is the distance travelled?
एक लड़का पूर्व की ओर 16km चलता है, दाएँ मुड़ता है और 4km चलता है; दाएँ मुड़ता है और 7km चलता है और गंतव्य तक पहुँचता है। लड़के द्वारा तय की गई दूरी कितनी

- (A) ☐ 28km
28km
- (B) ☒ 27km (Correct Answer) (Chosen option)
27km
- (C) ☐ 30km
30km
- (D) ☐ 32km
32km

Question No.11

In a certain code language,

'567' means 'Great China wall';
'754' means 'wall is great' and
'895' means 'a colourful wall'.

Which of the following digits stands for 'wall'?
एक निश्चित कूट-भाषा में,

'567' का अर्थ है 'Great China wall';
'754' का अर्थ है 'wall is great' और
'895' का अर्थ है 'a colourful wall'.

निम्नलिखित में से किस अंक का अर्थ 'wall' है?

- (A) ☒ 5 (Correct Answer) (Chosen option)
5
- (B) ☐ 6
6
- (C) ☐ 4
4
- (D) ☐ 7
7

Question No.12

Who chaired the National Commission for Religious and Linguistic Minorities constituted by the Government of India on the 29th October, 2004?
29 अक्टूबर 2004 को भारत सरकार द्वारा गठित राष्ट्रीय धार्मिक और भाषाई अल्पसंख्यक आयोग की अध्यक्षता किसने की?

- (A) ☒ Justice Ranganath Misra (Correct Answer) (Chosen option)
न्यायमूर्ति रंगनाथ मिश्रा
- (B) ☐ Justice N. Y. Hanumanthappa
न्यायमूर्ति एन. वाई. हनुमथप्पा
- (C) ☐ Justice M. N. Venkatachaliah
न्यायमूर्ति एम.एन. वेंकटचलैया
- (D) ☐ Justice K. Chandru
न्यायमूर्ति के. चंद्र

Question No.13

Read the following statements and answer the following question.

M2N means M is the husband of N
M4N means M is the wife of N
M6N means M is the sister of N
M8N means M is the brother of N

In the equation **P2Q6R6S**, how is P related to S's son?
निम्नलिखित कथनों को पढ़िए और निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दीजिए।

M2N का अर्थ है M, N का पति है
M4N का अर्थ है M, N की पत्नी है
M6N का अर्थ है M, N की बहन है
M8N का अर्थ है M, N का भाई है

P2Q6R6S समीकरण में, P का S के बेटे से क्या संबंध है?

- (A) ☒ Uncle (Correct Answer) (Chosen option)
अंकल
- (B) ☐ Grandfather
ग्रैंड फादर
- (C) ☐ Father
पिता
- (D) ☐ Brother-in-law
ब्रदर इन लॉ

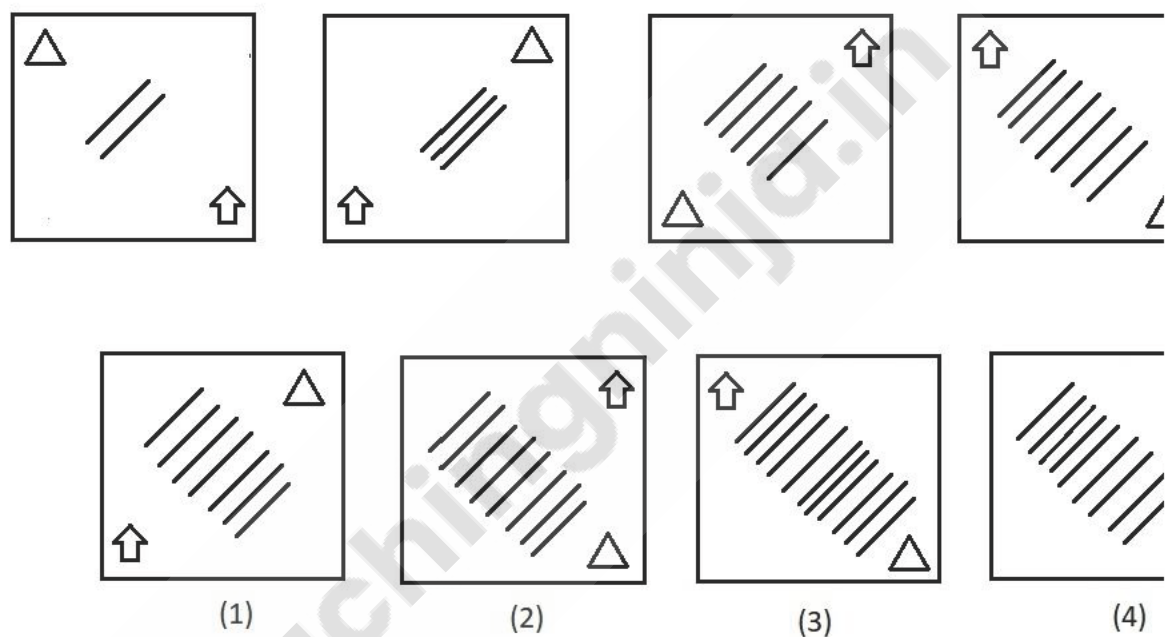
Question No.14

Who among the following has a duty to work with Constables and help them to understand instructions, catechism and drill?
कास्टेबलो के साथ कार्य करने और उन्हें निर्देश, प्रश्नोत्तरी और प्रशिक्षण अभ्यास को समझने में सहायता करना निम्नलिखित में से किसका कर्तव्य (ड्यूटी) है?

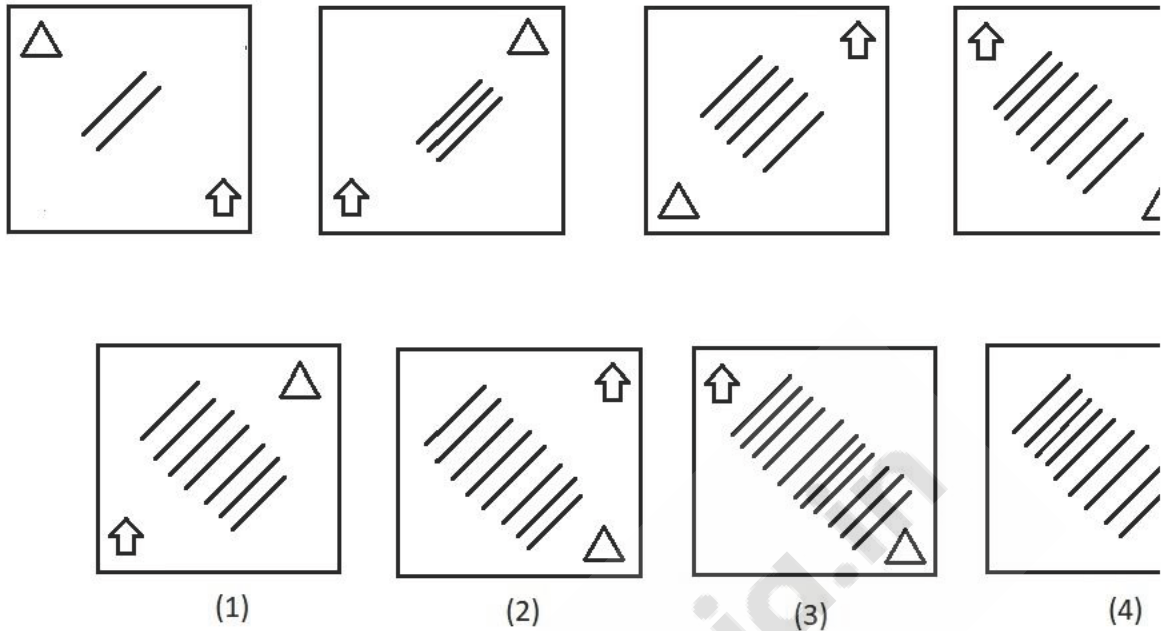
- (A) ☒ **Head Constable (Correct Answer)** (Chosen option)
मुख्य कास्टेबल
- (B) ☐ Assistant Commissioner Of Police
सहायक पुलिस आयुक्त
- (C) ☐ Deputy Superintendent of Police
पुलिस उप अधीक्षक
- (D) ☐ Superintendent of Police
पुलिस अधीक्षक

Question No.15

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 सख्याकित निम्न में से कौन-सी आकृति दी गई श्रृंखला में अगली आकृति होगी?



(A) ☐ 2

(B) ☒ 3 (Correct Answer) (Chosen option)

(C) ☐ 1

(D) ☐ 4

Question No.16

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

Indonesia's tsunami has raised fears that another deadly wave could wipe out the few dozen Javan rhinos still living in the world. There are believe endangered species in Ujung Kulon National Park not far the volcano that triggered the killer wave. None of the animals are killed in the disaster — dead — but officials are warning that another deadly wave could slam into the stricken region. That is putting pressure on conservationists at the N longstanding plan to find a suitable secondary habitat for the rhinos. Plans to find a second home for the species have been in the works for about surveying areas all over Java and neighboring Sumatra but so far without success.

The shy creature, whose folds of loose skin give it the appearance of wearing armor plating, once numbered in the thousands and roamed across species across the world, poaching and human encroachment on its habitat has led to a dramatic population decline. The rhino horns are used in ever higher prices on the black market despite a lack of scientific evidence showing the horn has any medicinal value.

Statement:

Javan rhinos are the critically endangered species.

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 ध्यान से पढ़ें और दिए गए गद्यांश के आधार पर कथन का आकलन करें।

इंडोनेशिया की सुनामी के कारण यह आशंका जताई जा रही है कि एक और घातक लहर दुनिया में अब तक मौजूद कुछ दर्जन जावाई गैंडों का सफाया कर सकती है। माना जा उस ज्वालामुखी के निकट है, जहाँ से यह मारक लहर टिगर हुई थी, वहाँ गभीर रूप से लुप्तप्राय प्रजातियों में से 70 से भी कम प्रजातियाँ हैं। इस आपदा में 400 से भी अधिक ल हुई है - परंतु अधिकारी चेतावनी दे रहे हैं कि त्रस्त क्षेत्र में एक और घातक लहर आ सकती है। इससे राष्ट्रीय उद्यान के संरक्षणवादियों पर दबाव बन रहा है कि वे गैंडों के लिए एक दीर्घकालिक योजना पर तीव्रता से कार्य करें। इन प्रजातियों के लिए एक दूसरा निवास स्थान खोजने की योजना पर लगभग आठ वर्षों से कार्य चल रहा है, जिसमें संरक्षणवादी जा सर्वेक्षण कर रहे हैं, परंतु अब तक कोई सफलता प्राप्त नहीं हुई है।

एक शर्माँला प्राणी, जिसकी ढीली त्वचा की परतें ऐसी दिखती हैं कि उसने कवच पहना हो, कभी हज़ारों की संख्या में हुआ करता था और पूरे दक्षिण-पूर्व एशिया में घूमा करता था की तरह, इसके अवैध शिकार और इसके प्राकृतवास पर मानव अतिक्रमण के कारण इसकी संख्या में नाटकीय रूप से गिरावट आई है। गैंडे के सींगों का उपयोग पारंपरिक ए कारण सींगों में कोई औषधीय महत्व होने का वैज्ञानिक प्रमाण न होने के बावजूद, चोर बाजार में हमेशा इसकी बहुत अधिक कीमतें वसूली जाती हैं।

कथन:

जावाई गैंडे गभीर रूप से लुप्तप्राय प्रजाति हैं।

निम्न विकल्पों में से उपयुक्त एक का चयन करें।

A - कथन निश्चित रूप से सत्य है।

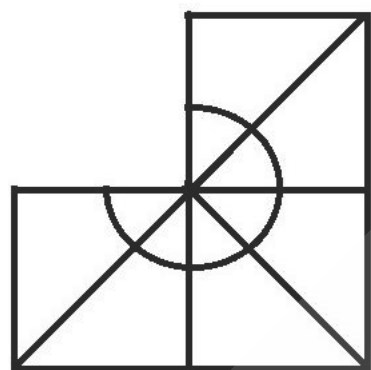
- B - कथन सभभवतः सत्य है।
- C - कथन का निर्धारण नहीं किया जा सकता है।
- D - कथन निश्चित रूप से असत्य है।
- (A) ☐ D
- (B) ☐ B
- (C) ☐ C
- (D) ☒ A (Correct Answer) (Chosen option)

Question No.17

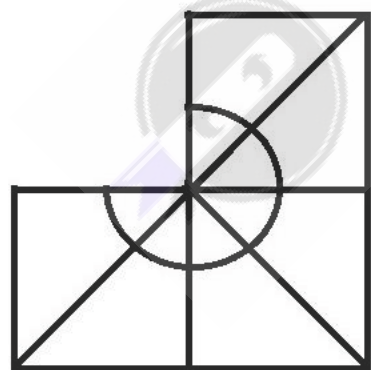
- Find the next term in the given series.
 435, 390, 355, 330, ?
 दी गई श्रृंखला में अगली संख्या ज्ञात कीजिए।
 435, 390, 355, 330, ?
- (A) ☐ 320
 - (B) ☐ 310
 - (C) ☒ 315 (Correct Answer) (Chosen option)
 - (D) ☐ 325

Question No.18

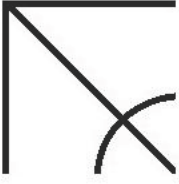
Which one of the following alternatives will perfectly complete the given figure?



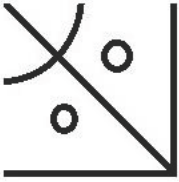
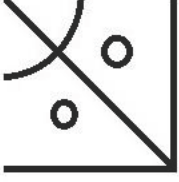
निम्न में से कौन-सा विकल्प दी गई आकृति को उत्तम रूप से पूर्ण करेगा?



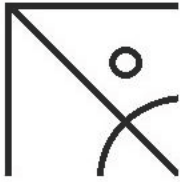
- (A) ☐ (Correct Answer) (Chosen option)



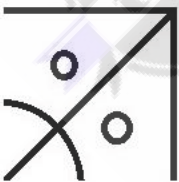
(B) ☐



(C) ☐



(D) ☐



Question No.19

All the persons in a row are facing North, A is 21st from right and B is 11th from the right. If A and B exchange the positions, what is the position of the row?

एक पंक्ति के सभी व्यक्ति उत्तर की ओर अभिमुख हैं, A दाएँ से 21वा है और B दाएँ से 11वा है। यदि A और B स्थान बदलते हैं, तो बाएँ से A का स्थान क्या होगा, यदि उस पंक्ति

(A) ☐ 16
16

(B) ☐ 17
17

(C) ☐ 18
18

(D) ☒ 20 (Correct Answer) (Chosen option)
20

Question No.20

Which of the following is the meaning of the legal term 'Mens Rea', which plays a huge role in conviction by a court?
निम्नलिखित में से कानूनी शब्द 'मेन्स री' का अर्थ क्या है, जो अदालत द्वारा अपराध सिद्ध करने में एक बड़ी भूमिका निभाता है?

- (A) ☐ Mistake of fact (Chosen option)
तथ्य की त्रुटि
- (B) ☒ Criminal Intent (Correct Answer)
आपराधिक मशा
- (C) ☐ Act of sabotaging
तोड़फोड़ की कार्रवाई
- (D) ☐ Scandalising Courts
न्यायालयों में सक्षुब्धता

Question No.21

If every alternate letter starting from the left end of the word **EXTINGUISHER** is written in capital letters, rest all are written in small letters, the new letter will be fifth to the left of the letter sixth from the right?

यदि **EXTINGUISHER** शब्द के बाएँ छोर से शुरू करते हुए प्रत्येक एकान्तर अक्षर को बड़े अक्षरों (कैपिटल लेटर्स) में लिखा जाता है, शेष सभी अक्षरों को छोटे अक्षरों (स्मॉल शब्द) को व्युत्क्रमित किया जाता है, तो दाएँ से छठे अक्षर के बाएँ पाचवा अक्षर कौन-सा होगा?

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

Question No.22

Choose the alternative which is an odd word/number/letter pair out of the given alternatives.

वह विकल्प चुनें जो दिए गए विकल्पों में से एक असंगत शब्द / संख्या / अक्षर युग्म हो।

- (A) ☐ Bike
Bike
- (B) ☒ Brake (Correct Answer) (Chosen option)
Brake
- (C) ☐ Truck
Truck
- (D) ☐ Cycle
Cycle

Question No.23

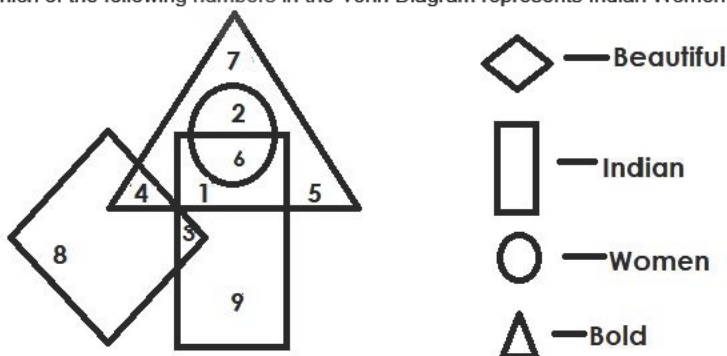
Vijay's only son Sivesh's mother Anandhi's sister Ambiga's mother is Amutha. How is Amutha related to Sivesh?

विजय के इकलौते बेटे शिवेश की माँ आनन्दी की बहन अम्बिगा की माँ अमुथा है। अमुथा का शिवेश से क्या संबंध है?

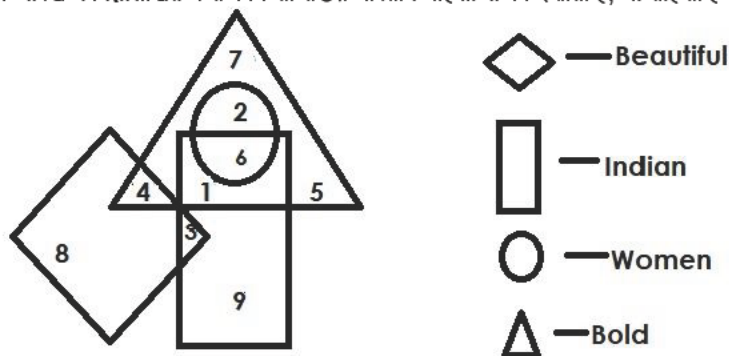
- (A) ☐ Paternal Grandfather
दादा
- (B) ☐ Paternal Grandmother
दादी
- (C) ☐ Maternal Grandfather
नाना
- (D) ☒ Maternal Grandmother (Correct Answer) (Chosen option)
नानी

Question No.24

Which of the following numbers in the Venn Diagram represents Indian Women who are bold but not beautiful?



वेन-आरेख में निम्नलिखित में से कौन-सी संख्या भारतीय महिलाओं को दर्शाती है, जो साहसी हैं परंतु सुंदर नहीं हैं?



- (A) ☐ 4
4
- (B) ☐ 2 (Chosen option)
2
- (C) ☒ 6 (Correct Answer)
6
- (D) ☐ 1
1

Question No.25

What is the full form of "NSFDC", a government company?

एक सरकारी कंपनी "NSFDC" का पूर्ण रूप क्या है?

- (A) ☒ **National Scheduled Castes Finance and Development Corporation (Correct Answer)**
National Scheduled Castes Finance and Development Corporation (नेशनल शेड्यूल्ड कास्ट्स फाइनेंस एंड डेवलपमेंट कॉर्पोरेशन)
- (B) ☐ National Science and Forensic Development Centre (Chosen option)
National Science and Forensic Development Centre (नेशनल साइंस एंड फॉरेंसिक डेवलपमेंट सेंटर)
- (C) ☐ National Survey for Finance and Development Corporation
National Survey for Finance and Development Corporation (नेशनल सर्वे फॉर फाइनेंस एंड डेवलपमेंट कॉर्पोरेशन)
- (D) ☐ National Science Federation and Development Corporation
National Science Federation and Development Corporation (नेशनल साइंस फेडरेशन एंड डेवलपमेंट कॉर्पोरेशन)

Question No.26

A girl starts at point A and walks 7km towards South, turns right and walks 5km; turns another left and walks 1km. She then takes a right turn and walks 2km towards East and turns left and walks 10km to reach B. How far is A from B?

एक लड़की बिंदु A से चलना शुरू करती है और दक्षिण की ओर 7km चलती है, दाएँ मुड़ती है और 5km चलती है; फिर से बाएँ मुड़ती है और 1km चलती है। वह फिर से दाएँ और 2km चलती है। वह फिर पूर्व की ओर 2km चलती है और बाएँ मुड़ती है और B तक पहुंचने के लिए 10km चलती है। A, B से कितनी दूर है?

- (A) ☐ 11km
11km
- (B) ☐ 6km (Chosen option)
6km
- (C) ☒ **7km (Correct Answer)**
7km
- (D) ☐ 9km
9km

Question No.27

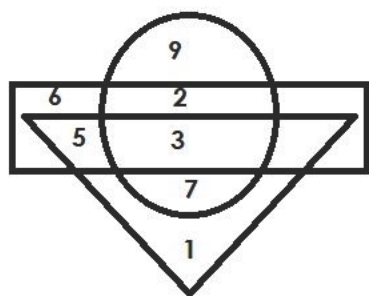
"Police-officers not to resign without leave or two months notice" comes under which of the following sections of the Police Act, 1861?

"पुलिस-अधिकारी अनुमति के बिना या दो महीने की नोटिस के बिना इस्तीफा नहीं देंगे" यह पुलिस अधिनियम, 1861 की निम्नलिखित में से किस धारा के तहत आता है?

- (A) ☐ Section 1
धारा 1
- (B) ☒ **Section 9 (Correct Answer)**
धारा 9
- (C) ☐ Section 12 (Chosen option)
धारा 12
- (D) ☐ Section 24
धारा 24

Question No.28

Which of the following numbers in the Venn Diagram represents only 'Female lawyers'?

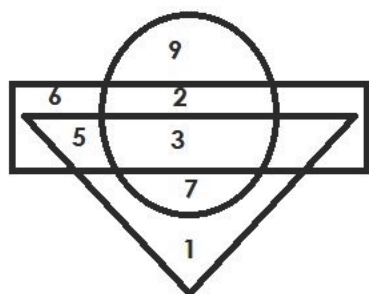


○ — Female

▽ — Lawyers

□ — Criminals

वेन-आरेख में निम्नलिखित में से कौन-सी संख्या केवल 'महिला वकीलो' को दर्शाती है?



○ — Female

▽ — Lawyers

□ — Criminals

(A) ○ 2
2

(B) ○ 7 (Correct Answer) (Chosen option)
7

(C) ○ 5
5

(D) ○ 3
3

Question No.29

If $R = 63$, $P = 14$, $Q = 2$, $S = 9$, $T = 13$, then

$R \div S + P \times Q - T = ?$

यदि $R = 63$, $P = 14$, $Q = 2$, $S = 9$, $T = 13$ है, तो

$R \div S + P \times Q - T = ?$

(A) ○ 22 (Correct Answer) (Chosen option)
22

(B) ○ 20
20

(C) ○ 36
36

(D) ○ 18
18

Question No.30

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

Statement:

$F < U \leq N = C < T = I > O \geq R$

Conclusions:

i) $U < C$

ii) $T > R$

Choose the appropriate one from the following options

(A) Only conclusion i follows

(B) Only conclusion ii follows

(C) Either i or ii follows

(D) Neither i nor ii follows

(E) Both i and ii follow

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

कथन:

$$F < U \leq N = C < T = I > O \geq R$$

निष्कर्ष:

- i) $U < C$
- ii) $T > R$

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

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

Question No.31

Pointing to a girl, a man said, "She is the daughter of my grandmother's only child's only child." How is the man related to the girl?

एक लड़की की ओर इंगित करते हुए, एक आदमी ने कहा, "वह मेरी ग्रेंडमदर के इकलौती सतान के इकलौती सतान की बेटी है।" आदमी का उस लड़की से क्या संबंध है?

- (A) ☐ Cousin
कज़िन
- (B) ☐ Brother (Chosen option)
भाई
- (C) ☒ Father (Correct Answer)
पिता
- (D) ☐ Uncle
अंकल

Question No.32

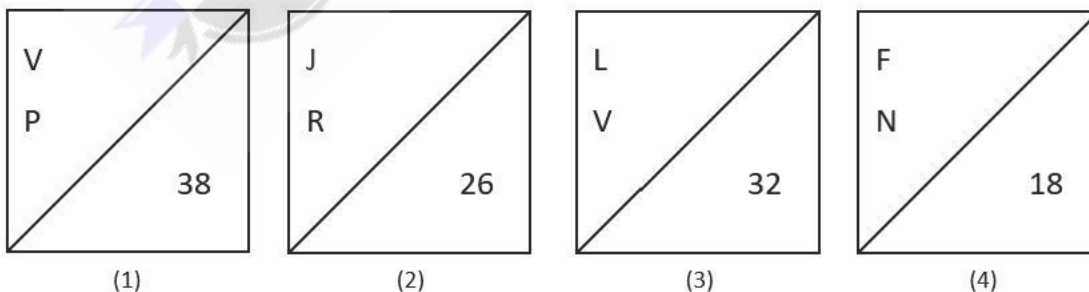
J and F are facing North, starting from extreme right F moves to the 10th place in left and starting from extreme left J moves to the 9th place in right

How many persons are there in the row?
J और F उत्तर दिशा की ओर अभिमुख हैं, दाएँ छोर से शुरू करते हुए F बाईं ओर 10वें स्थान पर आ जाता है, और बाएँ छोर से शुरू करते हुए J दाईं ओर 9वें स्थान पर आ जा कितने व्यक्ति हैं?

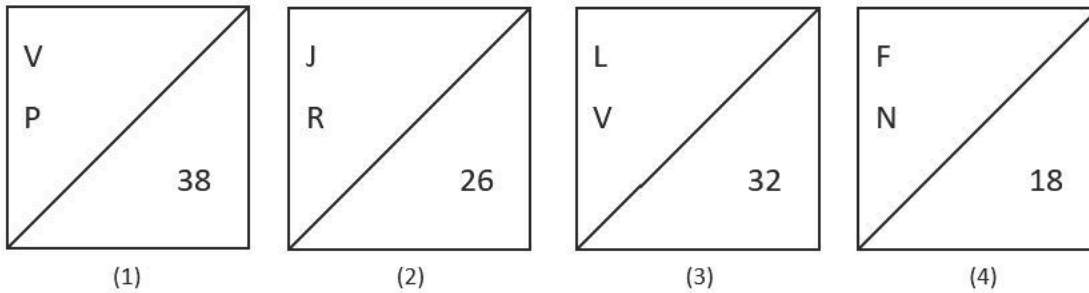
- (A) ☐ 16
- (B) ☐ 15
- (C) ☒ 19 (Correct Answer) (Chosen option)
- (D) ☐ 17

Question No.33

Find the odd image out in the given series.



दी गई श्रृंखला में से असंगत आकृति ज्ञात करें।



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

Question No.34

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

24:18::72: ?

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

24:18::72: ?

- (A) ☐ 27 (Correct Answer)
27
(B) ☐ 29
29
(C) ☐ 28 (Chosen option)
28
(D) ☐ 30
30

Question No.35

A box containing the denominations of twenty five paise coins, one rupee coins and two rupee coins amount to Rs.455. There are equal number of total number of one rupee coins in the box.

एक बॉक्स में पच्चीस पैसे, एक रुपए और दो रुपए के मूल्यवर्गों के सिक्के हैं, जिनका मूल्य Rs.455 है। सभी मूल्यवर्ग के सिक्कों की संख्या समान है। बॉक्स में एक रुपए के सि

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

Question No.36

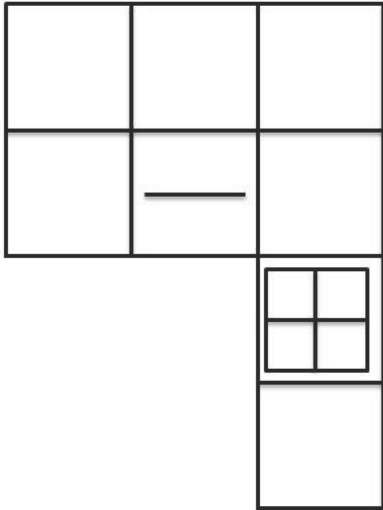
If 3 is subtracted from the middle digit of each of the following numbers and then the position of the digits are reversed, which of the following will be 253 679 594 387 469

यदि निम्नलिखित संख्याओं में से प्रत्येक के मध्यमक में से 3 घटाया जाता है और फिर अंकों के स्थानों को व्युत्क्रमित किया जाता है, तो मध्य वाली संख्या का अंतिम अंक निम्न में से 253 679 594 387 469

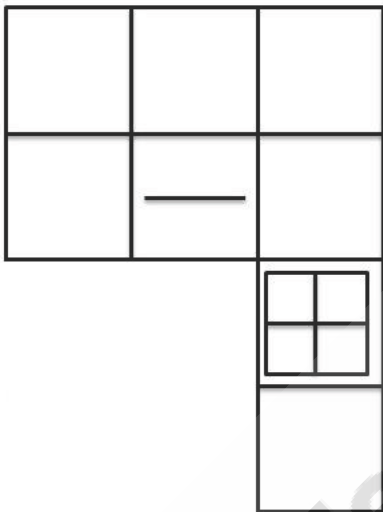
- (A) ☐ 4
4
(B) ☐ 5 (Correct Answer) (Chosen option)
5
(C) ☐ 6
6
(D) ☐ 2
2

Question No.37

How many squares are there in the given figure?



दिए गए चित्र में कितने वर्ग हैं?



- (A) ☐ 21
21
- (B) ☐ 16
16
- (C) ☒ 15 (Correct Answer) (Chosen option)
15
- (D) ☐ 20
20

Question No.38

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?
Ability, Impotence, Potential, Capacity, Competence
निम्नलिखित पांच में से चार एक निश्चित तरीके से समान हैं और इसलिए एक समूह बनाते हैं। इनमें से कौन-सा उस समूह से सबधित नहीं है?

- (A) ☐ Potential
Potential
- (B) ☐ Capacity
Capacity
- (C) ☐ Ability
Ability
- (D) ☒ Impotence (Correct Answer) (Chosen option)
Impotence

Question No.39

Find the next number in the series.

4, 13, 42, 131, 400, ?

दी गई श्रेणी में अगली संख्या ज्ञात करें।

4, 13, 42, 131, 400, ?

(A) ☐ 1208
1208

(B) ☐ 1210
1210

(C) ☒ 1209 (Correct Answer) (Chosen option)
1209

(D) ☐ 1207
1207

Question No.40

In a dice, each face is colored as follows:

- 1) White is opposite to Green
- 2) Orange is opposite to Violet
- 3) Blue is opposite to Black

Which of the following is definitely false?

- A) White is not adjacent to Violet and Orange
- B) Blue is adjacent to White
- C) Orange is adjacent to White
- D) Black is adjacent to Orange

एक पासे में, प्रत्येक फलक को इस प्रकार रंगा गया है:

- 1) हरे के विपरीत सफेद है
- 2) बैंगनी के विपरीत नारंगी है
- 3) काले के विपरीत नीला है

निम्न में से कौन-सा कथन निश्चित रूप से असत्य है?

- A) सफेद, बैंगनी और नारंगी के सन्निकट नहीं है
- B) नीला, सफेद के सन्निकट है
- C) नारंगी, सफेद के सन्निकट है
- D) काला, नारंगी के सन्निकट है

(A) ☒ A (Correct Answer)
A

(B) ☐ D
D

(C) ☐ C
C

(D) ☐ B (Chosen option)
B

Save & Print

