



# केन्द्रीय रिजर्व पुलिस बल CENTRAL RESERVE POLICE FORCE

Test Date	27/02/2023
Test Time	9:00 AM - 10:30 AM
Subject	Head Constable Ministerial

Section : Hindi Language

Q.1 विकल्पों में से कौन – सासंभाव्य भविष्यत काल का वाक्य नहीं है।

- Ans
- A. संभव है पिताजी कल आएँ।
  - B. वे कल दिल्ली जाएँ।
  - C. राम आए तो मैं उसके साथ जाऊँ।
  - D. कदाचित आज श्याम आए।।

Question ID : 630680179348

Status : Answered

Chosen Option : B

Q.2 उचित श्रुति भिन्नार्थक शब्द से वाक्य पूर्ण कीजिए।  
महिलाओं को \_\_\_\_\_ प्रिय है।

- Ans
- A. सित
  - B. भूषा
  - C. भूसा
  - D. शित

Question ID : 630680179324

Status : Answered

Chosen Option : B

Q.3 निम्नलिखित वाक्यों में समुच्चयबोधक अव्यय प्रयुक्त वाक्य पहचानिए।

- Ans
- A. इसके अलावा आप क्या कर पाएँगे ?
  - B. उसने खूब परिश्रम किया ताकि उसे अच्छे अंक मिले।
  - C. सारे काम ध्यान से करो।
  - D. तुम कभी हमारे घर पर आ सकते हो।

Question ID : 630680179353

Status : Answered

Chosen Option : C

Q.4 उनके \_\_\_\_\_ से यह काम हुआ।  
उपरोक्त वाक्य में सही शब्द चयन कर रिक्त स्थान भरिए।

- Ans  A. सौजन्यता  
 B. सौजन्य  
 C. सुजनता  
 D. सौजन

Question ID : 630680179340  
Status : Answered  
Chosen Option : B

Q.5 निम्नलिखित में से 'धूमिल' का पर्यायवाची है।

- Ans  A. गौर  
 B. सुरमई  
 C. श्वेत  
 D. हल्का

Question ID : 630680177045  
Status : Answered  
Chosen Option : D

Q.6 देश की \_\_\_\_\_ का ध्यान रहे।  
विकल्पों में से सही शब्द चूँकर वाक्य पूर्ण कीजिए।

- Ans  A. गरिमा  
 B. गौरव  
 C. बलिदान  
 D. तकदीर



INDIA

Question ID : 630680179342  
Status : Answered  
Chosen Option : A

Q.7 निम्नलिखित में से कौन-सा विलोम युग्म असुमेलित है।

- Ans  A. नश्वर - अचिर  
 B. निर्णय - अनिर्णय  
 C. निरुद्ध - अनिरुद्ध  
 D. निर्जीव - सजीव

Question ID : 630680177051  
Status : Answered  
Chosen Option : A

Q.8 निम्न विक्यों में अशुद्ध वर्तनी वाला रेखांकित शब्द शुद्ध करके लिखिए।  
नागाओं ने उजयिनी के कुंभ मेले में स्नान किया।

- Ans
- A. नागाओं ने ऊजजैनी के कुंभ मेले में स्नान किया।
  - B. नागाओं ने उज्जअनी के कुंभ मेले में स्नान किया।
  - C. नागाओं ने उजयनी के कुंभ मेले में स्नान किया।
  - D. नागाओं ने उज्जैन के कुंभ मेले में स्नान किया।

Question ID : 630680179293  
Status : Answered  
Chosen Option : D

Q.9 कौन से कारक की विभक्ति 'से' है ?

- Ans
- A. कर्म और अधिकरण
  - B. कर्ता और संबंध
  - C. संप्रदाय और अपादान
  - D. करण और अपादान

Question ID : 630680179358  
Status : Answered  
Chosen Option : D

Q.10 निम्न वाक्य को शुद्ध करने से क्या होगा?  
अशोक को तक्षशिला के शासक नियुक्ति की गई।

- Ans
- A. अशोक को तक्षशिला का शासक नियुक्ति किए गए।
  - B. अशोक को तक्षशिला का शासक नियुक्ति किया गया।
  - C. अशोक को तक्षशीला का शासक नियुक्त किया गया।
  - D. अशोक के तक्षशिला में शासक नियुक्त हुई।

Question ID : 630680179314  
Status : Answered  
Chosen Option : B

Q.11 उँगली पकड़कर पहुँचा पकड़ना – इस मुहावरे का अर्थ बताइए।

- Ans
- A. कुछ भी ध्यान देना
  - B. थोड़ा झटककर अधिक झटकने का प्रयास करना
  - C. दिल मजबूत करना
  - D. पूर्ण विश्वास दिलाना

Question ID : 630680179301  
Status : Answered  
Chosen Option : B

Q.12 वाक्य में उपयुक्त स्त्रीलिंग शब्द भरिए।  
\_\_\_\_\_ में दूल्हा सुंदर लगता है।

- Ans  A. चोली  
 B. पगड़ी  
 C. कमीज  
 D. चुनरी

Question ID : 630680179344  
Status : Answered  
Chosen Option : B

Q.13 वाक्य विन्यास की दृष्टि से शुद्ध वाक्य पहचानिए।

- Ans  A. वहाँ कुछ न कुछ होंगे।  
 B. उन महिलाओं में कोई गाना – बजाना नहीं जानतीं।  
 C. इन पाँच लड़कों में से कोई खाना बनाना जानते हैं।  
 D. दोस्ती के लिए कोई अपना ईमान नहीं बेचता।

Question ID : 630680179309  
Status : Answered  
Chosen Option : D

Q.14 कौन – सा वाक्य वर्तनी की दृष्टि में सही है ?

- Ans  A. नारी का भूषण लज्या है।  
 B. वह मिथिला की रहने वाली है।  
 C. आप यस्वसी बनिए।  
 D. अचानक बच्ची मूर्च्छित अवस्था में आ गई।

Question ID : 630680179297  
Status : Answered  
Chosen Option : B

Q.15 निम्न विकल्पों में तात्कालिक वर्तमान काल का वाक्य पहचानिए।

- Ans  A. गीता कुर्सी पर बैठकर खाना खा रही है।  
 B. वह आठवीं कक्षा में दाखिल लेगा।  
 C. सोहन मैदान में खेलता होगा।  
 D. उसने मोहन को कक्षा में ही मारा।

Question ID : 630680179351  
Status : Answered  
Chosen Option : D

Q.16 कौन – सा वाक्य व्यक्तिवाचक विशेषण का उदाहरण है ?

- Ans  A. नागपुरी केले मीठे होते हैं।  
 B. उस लड़के को निकाल दो।  
 C. प्रत्येक छात्र को किताब दो।  
 D. मेरे सौ रुपए कहाँ गए ?

Question ID : 630680179364  
Status : Answered  
Chosen Option : A

Q.17 वाक्य के रिक्त स्थान के लिए उपयुक्त विकल्प चुनकर वाक्य पूर्ण करें।  
हवन की यह सामग्री काम चलाने के लिए \_\_\_\_\_ है।

- Ans  A. निम्न  
 B. अनुकूल  
 C. अधिक  
 D. पर्याप्त

Question ID : 630680177078  
Status : Answered  
Chosen Option : D

Q.18 जिसके पेट में बात न पचे:  
इसके लिए उचित मुहावरा चुनिए।

- Ans  A. मुँह चिढ़ाना  
 B. मुँह में खून लगना  
 C. मुँह के बल गिरना  
 D. मुँह का कच्चा होना

INDIA

Question ID : 630680179303  
Status : Answered  
Chosen Option : D

Q.19 निम्न वकल्पों में से वह वाक्य छाँटिए जो विन्यास की दृष्टि से सही हो।

- Ans  A. पंडित को आदर सब लोग करते हैं।  
 B. वर्षा के कारण वह आज नहीं आ सका।  
 C. वर्षा हुआ, इसलिए वह आज न आ सका।  
 D. सूरज उगा और कुहासा फट गयी।

Question ID : 630680179333  
Status : Answered  
Chosen Option : B

Q.20 निम्न वाक्य को शुद्ध करके लिखिए।  
उसने उसकी सभी कहीं निंदा करनी शुरू कर दी।

- Ans  A. उसने उसकी हर जगह निंदा करनी शुरू कर दी।  
 B. उसने उसकी चारों ओर निंदा करनी शुरू कर दिया।  
 C. वह उसकी सभी कहीं निंदा करनी शुरू कर दिया।  
 D. उन्होंने उसकी हर जगह निंदा करनी शुरू कर दीं।

Question ID : 630680179316

Status : Answered

Chosen Option : A

**Comprehension:**

नीचे दिए गये गद्य को पढ़ें और पुछे गये प्रश्नों के उत्तर दें:

खंडकाव्य प्रबंध कविता का ही दूसरा प्रकार है। संस्कृत में रूद्रट ही पहले ऐसे आचार्य हैं जिन्होंने काव्य को प्रबंध एवं खंड में बाँटा तथा उन दोनों के अंतर को स्पष्ट करना चाहा है। उनके अनुसार महाकाव्य में एक ओर तो एक से अधिक फलों की और दूसरी ओर एक से अधिक रसों की भी व्यवस्था हो सकती है, किंतु लघुकाव्य यानि खंडकाव्य में ऐसी कोई गुंजाइश नहीं होती। खंडकाव्य में तो एक ही फल और एक ही रस को देखा जाता है। आचार्य विश्वनाथ के अनुसार खंडकाव्य में किसी एक प्रधान घटना का वर्णन होता है, उसमें जीवन के किसी एक पक्ष को लेकर कथा चलती है। खंडकाव्य की सफलता जिन तत्त्वों पर निर्भर करती है वह हैं – संक्षिप्त आकार, जीवन-खंड को ही लक्ष्य में रखना इसलिए संक्षिप्त कथानक, कथा-संगठन में अधिक से अधिक प्रभावान्विति, चरित्र के भावाभिव्यंजन पक्ष पर बल, जीवन के किसी न किसी सत्य को उद्घाटित करने की क्षमता, वस्तु की अपेक्षा भाव-बंध पर बल आदि। प्राचीन हिंदी की कुछ 'रासो' रचनाएँ इस विधा की आरम्भिक रचनाएँ हैं। इनमें अब्दुल रहमान का 'संदेश रासक', नरपति नाल्ह का 'बीसलदेव रासो' आदि के नाम गिनाये जा सकते हैं। इनमें कलात्मकता का अभाव है, फिर भी 'संदेश रासक' को विशेष रूप से खंडप्रबंध कविता की पहली रचना कहा जा सकता है। गोस्वामी तुलसीदास कृत 'पार्वती मंगल' और 'जानकी मंगल' उल्लेखनीय खंडकाव्य हैं। नई कविता धारा में अनेक खंडकाव्य मिलते हैं। जिनमें 'संशय की एक रात' (नरेश मेहता), 'आत्मजयी' (कुँवर नारायण) आदि विशेष रूप से उल्लेखनीय हैं।

SubQuestion No : 21

Q.21 तुलसीदास कृत खंडकाव्य है।

- Ans  A. बीसलदेव रासो  
 B. संशय की एक रात  
 C. जानकी मंगल  
 D. आत्मजयी

Question ID : 630680177127

Status : Answered

Chosen Option : C

### Comprehension:

नीचे दिए गये गद्य को पढ़ें और पूछे गये प्रश्नों के उत्तर दें:

खंडकाव्य प्रबंध कविता का ही दूसरा प्रकार है। संस्कृत में रूद्रट ही पहले ऐसे आचार्य हैं जिन्होंने काव्य को प्रबंध एवं खंड में बाँटा तथा उन दोनों के अंतर को स्पष्ट करना चाहा है। उनके अनुसार महाकाव्य में एक ओर तो एक से अधिक फलों की और दूसरी ओर एक से अधिक रसों की भी व्यवस्था हो सकती है, किंतु लघुकाव्य यानि खंडकाव्य में ऐसी कोई गुंजाइश नहीं होती। खंडकाव्य में तो एक ही फल और एक ही रस को देखा जाता है। आचार्य विश्वनाथ के अनुसार खंडकाव्य में किसी एक प्रधान घटना का वर्णन होता है, उसमें जीवन के किसी एक पक्ष को लेकर कथा चलती है। खंडकाव्य की सफलता जिन तत्त्वों पर निर्भर करती है वह हैं – संक्षिप्त आकार, जीवन-खंड को ही लक्ष्य में रखना इसलिए संक्षिप्त कथानक, कथा-संगठन में अधिक से अधिक प्रभावान्विति, चरित्र के भावाभिव्यंजन पक्ष पर बल, जीवन के किसी न किसी सत्य को उद्घाटित करने की क्षमता, वस्तु की अपेक्षा भाव-बंध पर बल आदि। प्राचीन हिंदी की कुछ 'रासो' रचनाएँ इस विधा की आरम्भिक रचनाएँ हैं। इनमें अब्दुल रहमान का 'संदेश रासक', नरपति नाल्ह का 'बीसलदेव रासो' आदि के नाम गिनाये जा सकते हैं। इनमें कलात्मकता का अभाव है, फिर भी 'संदेश रासक' को विशेष रूप से खंडप्रबंध कविता की पहली रचना कहा जा सकता है। गोस्वामी तुलसीदास कृत 'पार्वती मंगल' और 'जानकी मंगल' उल्लेखनीय खंडकाव्य हैं। नई कविता धारा में अनेक खंडकाव्य मिलते हैं। जिनमें 'संशय की एक रात' (नरेश मेहता), 'आत्मजयी' (कुँवर नारायण) आदि विशेष रूप से उल्लेखनीय हैं।

### SubQuestion No : 22

Q.22 'संदेश रासक' के संदर्भ में असत्य है।

- Ans
- A. विद्वानों द्वारा इसे खंडकाव्य की प्रथम रचना स्वीकार किया गया है।
  - B. कलात्मकता की दृष्टि से यह उच्च कोटि का काव्य है।
  - C. यह खंड प्रबंध की रचना है।
  - D. इसकी रचना अब्दुल रहमान ने की है।

Question ID : 630680177126

Status : Answered

Chosen Option : B

### Comprehension:

नीचे दिए गये गद्य को पढ़ें और पूछे गये प्रश्नों के उत्तर दें:

खंडकाव्य प्रबंध कविता का ही दूसरा प्रकार है। संस्कृत में रूद्रट ही पहले ऐसे आचार्य हैं जिन्होंने काव्य को प्रबंध एवं खंड में बाँटा तथा उन दोनों के अंतर को स्पष्ट करना चाहा है। उनके अनुसार महाकाव्य में एक ओर तो एक से अधिक फलों की और दूसरी ओर एक से अधिक रसों की भी व्यवस्था हो सकती है, किंतु लघुकाव्य यानि खंडकाव्य में ऐसी कोई गुंजाइश नहीं होती। खंडकाव्य में तो एक ही फल और एक ही रस को देखा जाता है। आचार्य विश्वनाथ के अनुसार खंडकाव्य में किसी एक प्रधान घटना का वर्णन होता है, उसमें जीवन के किसी एक पक्ष को लेकर कथा चलती है। खंडकाव्य की सफलता जिन तत्त्वों पर निर्भर करती है वह हैं – संक्षिप्त आकार, जीवन-खंड को ही लक्ष्य में रखना इसलिए संक्षिप्त कथानक, कथा-संगठन में अधिक से अधिक प्रभावान्विति, चरित्र के भावाभिव्यंजन पक्ष पर बल, जीवन के किसी न किसी सत्य को उद्घाटित करने की क्षमता, वस्तु की अपेक्षा भाव-बंध पर बल आदि। प्राचीन हिंदी की कुछ 'रासो' रचनाएँ इस विधा की आरम्भिक रचनाएँ हैं। इनमें अब्दुल रहमान का 'संदेश रासक', नरपति नाल्ह का 'बीसलदेव रासो' आदि के नाम गिनाये जा सकते हैं। इनमें कलात्मकता का अभाव है, फिर भी 'संदेश रासक' को विशेष रूप से खंडप्रबंध कविता की पहली रचना कहा जा सकता है। गोस्वामी तुलसीदास कृत 'पार्वती मंगल' और 'जानकी मंगल' उल्लेखनीय खंडकाव्य हैं। नई कविता धारा में अनेक खंडकाव्य मिलते हैं। जिनमें 'संशय की एक रात' (नरेश मेहता), 'आत्मजयी' (कुँवर नारायण) आदि विशेष रूप से उल्लेखनीय हैं।

### SubQuestion No : 23

Q.23 'गुंजाइश' का अर्थ है।

- Ans
- A. संभावना
  - B. भावना
  - C. परिस्थिति
  - D. बल

Question ID : 630680177128

Status : Answered

Chosen Option : A

**Comprehension:**

नीचे दिए गये गद्य को पढ़ें और पूछे गये प्रश्नों के उत्तर दें:

खंडकाव्य प्रबंध कविता का ही दूसरा प्रकार है। संस्कृत में रूद्रट ही पहले ऐसे आचार्य हैं जिन्होंने काव्य को प्रबंध एवं खंड में बाँटा तथा उन दोनों के अंतर को स्पष्ट करना चाहा है। उनके अनुसार महाकाव्य में एक ओर तो एक से अधिक फलों की और दूसरी ओर एक से अधिक रसों की भी व्यवस्था हो सकती है, किंतु लघुकाव्य यानि खंडकाव्य में ऐसी कोई गुंजाइश नहीं होती। खंडकाव्य में तो एक ही फल और एक ही रस को देखा जाता है। आचार्य विश्वनाथ के अनुसार खंडकाव्य में किसी एक प्रधान घटना का वर्णन होता है, उसमें जीवन के किसी एक पक्ष को लेकर कथा चलती है। खंडकाव्य की सफलता जिन तत्त्वों पर निर्भर करती है वह हैं – संक्षिप्त आकार, जीवन-खंड को ही लक्ष्य में रखना इसलिए संक्षिप्त कथानक, कथा-संगठन में अधिक से अधिक प्रभावान्विति, चरित्र के भावाभिव्यंजन पक्ष पर बल, जीवन के किसी न किसी सत्य को उद्घाटित करने की क्षमता, वस्तु की अपेक्षा भाव-बंध पर बल आदि। प्राचीन हिंदी की कुछ 'रासो' रचनाएँ इस विधा की आरम्भिक रचनाएँ हैं। इनमें अब्दुल रहमान का 'संदेश रासक', नरपति नाल्ह का 'बीसलदेव रासो' आदि के नाम गिनाये जा सकते हैं। इनमें कलात्मकता का अभाव है, फिर भी 'संदेश रासक' को विशेष रूप से खंडप्रबंध कविता की पहली रचना कहा जा सकता है। गोस्वामी तुलसीदास कृत 'पार्वती मंगल' और 'जानकी मंगल' उल्लेखनीय खंडकाव्य हैं। नई कविता धारा में अनेक खंडकाव्य मिलते हैं। जिनमें 'संशय की एक रात' (नरेश मेहता), 'आत्मजयी' (कुँवर नारायण) आदि विशेष रूप से उल्लेखनीय हैं।

**SubQuestion No : 24**

Q.24 खंडकाव्य की सफलता के लिए आवश्यक तत्त्व निम्न में से नहीं है।

- Ans  A. चरित्र के भावाभिव्यंजन पक्ष पर बल।  
 B. सम्पूर्ण जीवन वृत्त को लक्ष्य में रखकर रचा गया कथानक  
 C. जीवन के किसी न किसी सत्य को उद्घाटित करने की क्षमता  
 D. कथा संगठन में अधिक से अधिक प्रभावान्विति

Question ID : 630680177129

Status : Answered

Chosen Option : B

**Comprehension:**

नीचे दिए गये गद्य को पढ़ें और पूछे गये प्रश्नों के उत्तर दें:

खंडकाव्य प्रबंध कविता का ही दूसरा प्रकार है। संस्कृत में रूद्रट ही पहले ऐसे आचार्य हैं जिन्होंने काव्य को प्रबंध एवं खंड में बाँटा तथा उन दोनों के अंतर को स्पष्ट करना चाहा है। उनके अनुसार महाकाव्य में एक ओर तो एक से अधिक फलों की और दूसरी ओर एक से अधिक रसों की भी व्यवस्था हो सकती है, किंतु लघुकाव्य यानि खंडकाव्य में ऐसी कोई गुंजाइश नहीं होती। खंडकाव्य में तो एक ही फल और एक ही रस को देखा जाता है। आचार्य विश्वनाथ के अनुसार खंडकाव्य में किसी एक प्रधान घटना का वर्णन होता है, उसमें जीवन के किसी एक पक्ष को लेकर कथा चलती है। खंडकाव्य की सफलता जिन तत्त्वों पर निर्भर करती है वह हैं – संक्षिप्त आकार, जीवन-खंड को ही लक्ष्य में रखना इसलिए संक्षिप्त कथानक, कथा-संगठन में अधिक से अधिक प्रभावान्विति, चरित्र के भावाभिव्यंजन पक्ष पर बल, जीवन के किसी न किसी सत्य को उद्घाटित करने की क्षमता, वस्तु की अपेक्षा भाव-बंध पर बल आदि। प्राचीन हिंदी की कुछ 'रासो' रचनाएँ इस विधा की आरम्भिक रचनाएँ हैं। इनमें अब्दुल रहमान का 'संदेश रासक', नरपति नाल्ह का 'बीसलदेव रासो' आदि के नाम गिनाये जा सकते हैं। इनमें कलात्मकता का अभाव है, फिर भी 'संदेश रासक' को विशेष रूप से खंडप्रबंध कविता की पहली रचना कहा जा सकता है। गोस्वामी तुलसीदास कृत 'पार्वती मंगल' और 'जानकी मंगल' उल्लेखनीय खंडकाव्य हैं। नई कविता धारा में अनेक खंडकाव्य मिलते हैं। जिनमें 'संशय की एक रात' (नरेश मेहता), 'आत्मजयी' (कुँवर नारायण) आदि विशेष रूप से उल्लेखनीय हैं।

**SubQuestion No : 25**

Q.25 रूद्रट एवं विश्वनाथ के द्वारा बताए गए महाकाव्य और खंडकाव्य में अंतर के विषय में सत्य है।

- Ans  A. महाकाव्य में एक से अधिक रसों की व्यवस्था नहीं हो सकती जबकि खंडकाव्य में हो सकती है।  
 B. महाकाव्यों में एक से अधिक फलों की व्यवस्था नहीं हो सकती है जबकि खंडकाव्य में हो सकती है।  
 C. खंडकाव्य में एक ही रस तथा एक ही फल की उद्घाटना होती है जबकि महाकाव्य में अनेक।  
 D. खंडकाव्य में जीवन की अनेकरूपता और विविधता उपस्थित रहती है जो कि प्रबंधकाव्य में नहीं मिलती।

Question ID : 630680177125

Status : Answered

Chosen Option : C

Q.1 Select the correct spelling of the word underlined in the given sentence.  
Judicial assasination today is reserved only for one race of the King's subjects.

- Ans  A. Assassination  
 B. Assesination  
 C. Assissation  
 D. Asesination

Question ID : 630680177347  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.2 Select the most appropriate option that conveys the meaning of the words in the brackets to fill in the blanks.

At that time, 14 states were \_\_\_\_\_ (arranged or displayed) against our country but we did not become \_\_\_\_\_ (unhappy and with no hope or enthusiasm) or downhearted.

- Ans  A. arrayed; despondent  
 B. collecting; celebratory  
 C. rallying; happy  
 D. campaigning; angry

Question ID : 630680177364  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.3 Select the most appropriate adjective that can substitute the underlined word in the given sentence.

This is a regime that has already used painted gas to murder thousands of its own citizens.

- Ans  A. poisonous  
 B. orange  
 C. mild  
 D. sunny

Question ID : 630680177380  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.4 Sentences of a paragraph are given below in jumbled order. Arrange the sentences in the correct order to form a meaningful and coherent paragraph.

- A. We have triumphed in the effort to implant hope in the breasts of the millions of our people.  
B. We commit ourselves to the construction of a complete, just and lasting peace.  
C. We succeeded to take our last steps to freedom in condition of relative peace.  
D. We enter into a covenant that we shall build the society in which all South Africans, both black and white, will be able to walk tall.

- Ans  A. BACD  
 B. DCBA  
 C. CBAD  
 D. ABCD

Question ID : 630680177353  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.5 Select the most appropriate article to fill in the blank. In case no article is needed, select 'No article needed'.

By 1944, he was \_\_\_\_\_ hugely respected leader.

- Ans
- A. the
  - B. No article needed
  - C. an
  - D. a

Question ID : 630680177393

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.6 Select the most appropriate proverb that can substitute the underlined sentence given below.

Ranjini did a kind deed today. But that does not mean she has changed and will not be a mean person anymore. One positive incident does not mean a certain situation will change.

- Ans
- A. One bad apple spoils all.
  - B. One swallow does not make a summer.
  - C. A grain of rice is test of the porridge.
  - D. Every cloud has a silver lining.

Question ID : 630680177338

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.7 Sentences of a paragraph are given below in jumbled order. Arrange the sentences in the correct order to form a meaningful and coherent paragraph.

- (A) I'm not a Republican, and I don't even consider myself an American.  
(B) If you and I were American, there'd be no problem.  
(C) I'm not a politician, not even a student of politics, in fact, I am not a student of much of anything.  
(D) I'm not a democrat.

- Ans
- A. CDAB
  - B. DCBA
  - C. ABCD
  - D. CBAD

Question ID : 630680177349

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.8 Select the most appropriate present tense of the verb in the brackets to fill in the blank in the sentence below.

Then, the dude \_\_\_\_\_ (run) the meeting jerked his chin at a kid who couldn't have been much older than me.

- Ans
- A. is running
  - B. was running
  - C. running
  - D. ran

Question ID : 630680177400

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.9 Select the most appropriate article to fill in the blank. In case no article is needed, select 'No article needed'.  
Meanwhile, in \_\_\_\_\_ Arabian Desert, British troops waited anxiously for the order to invade.

- Ans
- A. a
  - B. No article needed
  - C. an
  - D. the

Question ID : 630680177389  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.10 Sentences of a paragraph are given below in jumbled order. Arrange the sentences in the correct order to form a meaningful and coherent paragraph.

- (A) Rather it seems to me that throughout my life in politics our ambitions have steadily shrunk.
- (B) It is sometimes said that because of our past, we, as people, expect too much and set our sights too high.
- (C) Our response to disappointment has not been to lengthen our stride but to shorten the distance to be covered.
- (D) That is not the way I see it.

- Ans
- A. DCBA
  - B. BACD
  - C. BDAC
  - D. CBAD

Question ID : 630680177351  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.11 Select the correct spelling of the word underlined in the given sentence.  
A scientific analysis concluded that they are in fact a genuine record of Casement's deeds.

- Ans
- A. Cuncluded
  - B. Cuncloded
  - C. Cunclouded
  - D. Concluded

Question ID : 630680177342  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.12 Select the most appropriate synonym of the underlined word.  
In 1947, after decades of struggle, the British finally relinquished their grip.

- Ans
- A. Pawned
  - B. Retained
  - C. Traded
  - D. Surrendered

Question ID : 630680177332  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.13 Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence.

But over the course of the 1790s, it was the familiar three that became more famous than others.

- Ans
- A. adventurous
  - B. notorious
  - C. egalitarian
  - D. pre-eminent

Question ID : 630680177378

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.14 Select the most appropriate ANTONYM of the underlined word.

India is emerging from poverty to become one of the world's major democratic powers.

- Ans
- A. Arising
  - B. Shining
  - C. Arriving
  - D. Submerging

Question ID : 630680177326

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.15 Select the most appropriate present tense of the verb in the brackets to fill in the blank in the sentence below.

Just then, a woman \_\_\_\_\_ (appear) so silently she might as well have emerged from the wall.

- Ans
- A. appears
  - B. appearing
  - C. has appearing
  - D. is appearing

Question ID : 630680177398

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.16 Choose the option that substitutes the text given in brackets in the sentence below.

But, (having to deal with something that one finds difficult or threatening) with the harsh reality of street fighting, he lost his appetite for war.

- Ans
- A. confronted
  - B. tossed
  - C. Mangled
  - D. Confused

Question ID : 630680177375

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.17 Select the most appropriate preposition that can substitute the underlined word in the given sentence.

I do not shrink for this responsibility, I welcome it.

- Ans
- A. from
  - B. at
  - C. behind
  - D. through

Question ID : 630680177387  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.18 Select the most appropriate idiom that can substitute the underlined segment in the given sentence.

Raju's joke about Ramesh's limp was certainly unfair and cruel.

- Ans
- A. below the belt
  - B. above board
  - C. splitting sides
  - D. below the line

Question ID : 630680177334  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.19 Select the most appropriate option that conveys the meaning of the words in the brackets to fill in the blanks.

And those \_\_\_\_\_ (very many, too many) millions were becoming ever more \_\_\_\_\_ (needing skill or effort) to rule.

- Ans
- A. starving; hungry
  - B. dirty; needy
  - C. countless; difficult
  - D. needy; pounds

Question ID : 630680177359  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.20 Select the most appropriate option that conveys the meaning of the words in the brackets to fill in the blanks.

The great \_\_\_\_\_ (long areas of something) of British pink that covered the continent on schoolroom maps gave way to a \_\_\_\_\_ (cloth made by sewing together a lot of smaller pieces of cloth with different patterns and colours) of newly independent nations.

- Ans
- A. plains; blanket
  - B. flags; duvet
  - C. mountains; quilt
  - D. swaths; patchwork

Question ID : 630680177366  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

**Comprehension:**

Read the following passage and answer the given questions:

Vivienne didn't have it easy. A single mother, born to working class parents in 1941 near Manchester, the self-taught designer started by taking classics like T-shirts and slashing them, rolling up the sleeves, writing things on them—as punks did. Then, in the 1980s, she became enamoured of high culture and began doing the most beautifully draped evening gowns on the ramp. Look at her trajectory: she was mostly a sportswear and loungewear designer, but she took fabrics and she played with them. She used a little cotton, she used plaid, she did knits. She's the one that brought the giant platform shoes with the 13-inch heels that Naomi Campbell stumbled over on the ramp wearing. The Gillies heels that Westwood launched in 1993 in her 'Anglomania' collection is a style that was originally made in Scotland over 500 years ago. She put the bustle into the mini skirt and took corsetry to another level.

**SubQuestion No : 21**

**Q.21 Identify the synonym of the word 'trajectory' used in the passage.**

- Ans
- A. Portfolio
  - B. Collection
  - C. Path
  - D. Record

Question ID : 630680177409

Status : Not Answered

Chosen Option : --

**Comprehension:**

Read the following passage and answer the given questions:

Vivienne didn't have it easy. A single mother, born to working class parents in 1941 near Manchester, the self-taught designer started by taking classics like T-shirts and slashing them, rolling up the sleeves, writing things on them—as punks did. Then, in the 1980s, she became enamoured of high culture and began doing the most beautifully draped evening gowns on the ramp. Look at her trajectory: she was mostly a sportswear and loungewear designer, but she took fabrics and she played with them. She used a little cotton, she used plaid, she did knits. She's the one that brought the giant platform shoes with the 13-inch heels that Naomi Campbell stumbled over on the ramp wearing. The Gillies heels that Westwood launched in 1993 in her 'Anglomania' collection is a style that was originally made in Scotland over 500 years ago. She put the bustle into the mini skirt and took corsetry to another level.

**SubQuestion No : 22**

**Q.22 Which of the following is not a fact cited in the passage?**

- Ans
- A. Vivienne used cotton, plaid and knits in her garments.
  - B. Vivienne was mostly a sportswear and loungewear designer.
  - C. Vivienne was born in the year 1941.
  - D. Vivienne invented the mini skirt.

Question ID : 630680177406

Status : Not Answered

Chosen Option : --

**Comprehension:**

Read the following passage and answer the given questions:

Vivienne didn't have it easy. A single mother, born to working class parents in 1941 near Manchester, the self-taught designer started by taking classics like T-shirts and slashing them, rolling up the sleeves, writing things on them—as punks did. Then, in the 1980s, she became enamoured of high culture and began doing the most beautifully draped evening gowns on the ramp. Look at her trajectory: she was mostly a sportswear and loungewear designer, but she took fabrics and she played with them. She used a little cotton, she used plaid, she did knits. She's the one that brought the giant platform shoes with the 13-inch heels that Naomi Campbell stumbled over on the ramp wearing. The Gillies heels that Westwood launched in 1993 in her 'Anglomania' collection is a style that was originally made in Scotland over 500 years ago. She put the bustle into the mini skirt and took corsetry to another level.

**SubQuestion No : 23**

**Q.23** What is the meaning of the word 'enamoured' used in the passage?

- Ans  A. Liking something or someone a lot  
 B. Disliking something  
 C. Fearing something  
 D. Respecting something

Question ID : 630680177408

Status : Not Answered

Chosen Option : --

**Comprehension:**

Read the following passage and answer the given questions:

Vivienne didn't have it easy. A single mother, born to working class parents in 1941 near Manchester, the self-taught designer started by taking classics like T-shirts and slashing them, rolling up the sleeves, writing things on them—as punks did. Then, in the 1980s, she became enamoured of high culture and began doing the most beautifully draped evening gowns on the ramp. Look at her trajectory: she was mostly a sportswear and loungewear designer, but she took fabrics and she played with them. She used a little cotton, she used plaid, she did knits. She's the one that brought the giant platform shoes with the 13-inch heels that Naomi Campbell stumbled over on the ramp wearing. The Gillies heels that Westwood launched in 1993 in her 'Anglomania' collection is a style that was originally made in Scotland over 500 years ago. She put the bustle into the mini skirt and took corsetry to another level.

**SubQuestion No : 24**

**Q.24** Identify the tone of the passage.

- Ans  A. Sarcastic  
 B. Bitter  
 C. Humorous  
 D. Laudatory

Question ID : 630680177407

Status : Not Answered

Chosen Option : --

**Comprehension:**

Read the following passage and answer the given questions:

Vivienne didn't have it easy. A single mother, born to working class parents in 1941 near Manchester, the self-taught designer started by taking classics like T-shirts and slashing them, rolling up the sleeves, writing things on them—as punks did. Then, in the 1980s, she became enamoured of high culture and began doing the most beautifully draped evening gowns on the ramp. Look at her trajectory: she was mostly a sportswear and loungewear designer, but she took fabrics and she played with them. She used a little cotton, she used plaid, she did knits. She's the one that brought the giant platform shoes with the 13-inch heels that Naomi Campbell stumbled over on the ramp wearing. The Gillies heels that Westwood launched in 1993 in her 'Anglomania' collection is a style that was originally made in Scotland over 500 years ago. She put the bustle into the mini skirt and took corsetry to another level.

**SubQuestion No : 25**

**Q.25** What is the central theme of the passage?

- Ans  A. Vivienne's work  
 B. How heels evolved  
 C. Fashion in Britain  
 D. Influence of Scotland on fashion

Question ID : 630680177405

Status : Not Answered

Chosen Option : --

**Section : General Aptitude**

**Q.1** ध्रुपद (Dhrupad) और धमार (Dhamar) दोनों गायन शैली के लिए निम्नलिखित में से कौन-सा तालवाद्य संगत के रूप में बजाया जाता है?

- Ans  A. ड्रम  
 B. तबला  
 C. पखावज  
 D. घटम

INDIA

Question ID : 630680177469

Status : Answered

Chosen Option : B

**Q.2** \_\_\_\_\_ एक ऐसी स्थिति है जिसमें आम जनता दी गई ब्याज दर पर, जो भी धनराशि की आपूर्ति की जाती है, उसे धारित करने के लिए तैयार रहती है। वे अपस्फीति और युद्ध जैसी प्रतिकूल घटनाओं के डर से ऐसा करते हैं।

- Ans  A. आपूर्ति पाश  
 B. अर्थव्यवस्था पाश  
 C. चलनिधि पाश  
 D. मौद्रिक पाश

Question ID : 630680177483

Status : Answered

Chosen Option : A

Q.3 भारत सरकार, खान मंत्रालय की वार्षिक रिपोर्ट 2021-22 के अनुसार भारत में निम्नलिखित में से किस खनिज की कमी है? इन खनिजों का आयात या तो स्थानीय रूप से उपलब्ध खनिज कच्चे माल के साथ सम्मिश्रण की मांग को पूरा करने के लिए और/या खनिज आधारित उत्पादों के विशेष गुणों के निर्माण के लिए किया जाता है।

- Ans
- A. चीन मिट्टी आधारित मिट्टी के पात्र और कांच
  - B. बॉक्साइट, क्रोमाइट, लौह अयस्क और चूना पत्थर
  - C. कानाइट, मैग्नेसाइट और मैंगनीज एलियन
  - D. लौह एवं इस्पात, एल्यूमीनियम और सीमेंट

Question ID : 630680177490  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.4 भारत के संविधान के \_\_\_\_\_ में कारखानों आदि में बच्चों के रोजगार पर प्रतिबंध शामिल है।

- Ans
- A. अनुच्छेद 22
  - B. अनुच्छेद 25
  - C. अनुच्छेद 24
  - D. अनुच्छेद 23

Question ID : 630680177517  
Status : Answered  
Chosen Option : C

Q.5 2022 में, निर्मित वातावरण, परिवहन, और सूचना एवं संचार प्रौद्योगिकी (ICT) पारिस्थितिक तंत्र में दिव्यांग व्यक्तियों के लिए सार्वभौमिक पहुंच बनाने के लिए प्रधानमंत्री द्वारा कौन-सा अभियान शुरू किया गया था?

- Ans
- A. सुगम्य तकनीकी अभियान (Sugamya Takniki Abhiyan)
  - B. दिव्यांगजन सुगम्य अभियान (Divyangjan Sugamya Abhiyan)
  - C. दिव्यांगजन लक्ष्य अभियान (Divyangjan Lakshya Abhiyan)
  - D. सुगम्य भारत अभियान (Sugamya Bharat Abhiyan)

Question ID : 630680177434  
Status : Answered  
Chosen Option : B

Q.6 शैवाल में, आकार में भिन्न दो युग्मकों के संलयन को \_\_\_\_\_ कहा जाता है।

- Ans
- A. विषमयुग्मकी (oogamous)
  - B. युग्मनपूर्व (progamous)
  - C. असमयुग्मकी (anisogamous)
  - D. समयुग्मकी (isogamous)

Question ID : 630680177504  
Status : Answered  
Chosen Option : C

Q.7 निम्नलिखित में से किस हड़प्पा स्थल को स्थानीय रूप से कोटडा टिम्बा (Kotada timba) कहा जाता है?

- Ans  A. रूपनगर (Rupnagar)  
 B. लोथल (Lothal)  
 C. मोहनजोदड़ो (Mohenjo-Daro)  
 D. धोलावीरा (Dholavira)

Question ID : 630680177460

Status : Answered

Chosen Option : B

Q.8 हिंदुस्तानी संगीत में नाद के बारे में दिए गए कथनों में से कौन-सा/से सही है/हैं?

- I. नाद दो प्रकार के होते हैं - आहत और अनाहत।  
II. आहत नाद दो वस्तुओं के घर्षण / आघात से प्राप्त होता है, अनाहत नाद सर्वव्यापी है।  
III. तारता, तीव्रता और ध्वनि-स्वरूप आहत नाद की तीन विशेषताएं हैं।

- Ans  A. I और II  
 B. केवल I  
 C. I, II और III  
 D. I और III

Question ID : 630680177475

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.9 रांची में 2021 नेशनल रेस वॉकिंग चैंपियनशिप (National Race Walking Championships) में संदीप कुमार ने निम्नलिखित में से किस इवेंट में 1:20:16 के समय के साथ रिकॉर्ड बनाया?

- Ans  A. ट्रिपल जंप (Triple jump)  
 B. 20km रेस वॉक (20km race walk)  
 C. 35km रेस वॉक (35km race walk)  
 D. लंबी कूद (Long jump)

INDIA

Question ID : 630680177446

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.10 निम्नलिखित में से कौन-सी लड़ाई बाबर के शासनकाल में हुई थी?

- Ans  A. भटवाड़ी की लड़ाई (Battle of Bhatvadi)  
 B. थानेसर की लड़ाई (Battle of Thanesar)  
 C. देवर की लड़ाई (Battle of Dewair)  
 D. खानवा की लड़ाई (Battle of Khanwa)

Question ID : 630680177449

Status : Answered

Chosen Option : D

Q.11 2022 में भारत सरकार ने ब्यूरो ऑफ एनर्जी एफिशिएंसी (BEE) के माध्यम से ऊर्जा दक्षता बढ़ाने में मदद करने वाली योजनाएं लागू कीं। निम्नलिखित में से कौन-सी योजना/योजनाएं उनमें से नहीं हैं/हैं?

- I. स्टैंडर्ड एंड लेबल प्रोग्राम (Standards and Label (S&L) Programme)
- II. यू, मी एंड लाइट (You, Me and Light - YML)
- III. सभी के लिए किफायती एलईडी द्वारा उन्नत ज्योति (Unnat Jyoti by Affordable LEDs for All - UJALA)
- IV. स्ट्रीट लाइटिंग नेशनल प्रोग्राम (Street Lighting National Programme - SLNP)

- Ans
- A. केवल I
  - B. केवल II
  - C. II और IV
  - D. I और III

Question ID : 630680177500  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.12 झारखंड पार्टी का कांग्रेस पार्टी में विलय किस वर्ष हुआ जो झारखंड आंदोलन के लिए एक बड़ा आघात साबित हुआ था?

- Ans
- A. 1963
  - B. 1962
  - C. 1961
  - D. 1960

Question ID : 630680177521  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.13 भारत के राज्यों और केंद्र शासित प्रदेशों में औसत वार्षिक वर्षा के संबंध में निम्नलिखित में से कौन सा कथन गलत है?

- Ans
- A. असम और मेघालय की औसत वार्षिक वर्षा समान यानी 2818 mm है।
  - B. केरल और लक्षद्वीप में औसत वार्षिक वर्षा (998 mm) के आंकड़े समान हैं
  - C. नागालैंड, मिजोरम, मणिपुर और त्रिपुरा में औसत वार्षिक वर्षा (1881 mm) समान है।
  - D. हरियाणा, दिल्ली और चंडीगढ़ की औसत वार्षिक वर्षा समान यानी 617 mm है।

Question ID : 630680177492  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.14 निम्नलिखित में से किस उच्च न्यायालय में मार्च 2022 में भारत के सर्वोच्च न्यायालय द्वारा अदालती कार्यवाही की लाइव स्ट्रीमिंग शुरू की गई है, और इस तरह से इच्छुक व्यक्तियों को कार्यवाही में शामिल होने की अनुमति दी गई है?

- I. झारखंड
- II. पटना
- III. मध्य प्रदेश
- IV. गुवाहाटी
- V. तेलंगाना

Ans  A. I, II और III  
 B. I, II और IV  
 C. IV और V  
 D. II, III और V

Question ID : 630680177527

Status : Answered

Chosen Option : D

Q.15 केंद्र सरकार ने 1 अक्टूबर 2022 से स्कूल मध्याह्न भोजन पकाने की लागत में \_\_\_\_\_ की वृद्धि की है, जो वित्तीय वर्ष 2022-23 के लिए मान्य होगा।

Ans  A. 12%  
 B. 13.2%  
 C. 10.8%  
 D. 9.6%

Question ID : 630680177436

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.16 नीचे दिए गए विवरण से शास्त्रीय नृत्य शैली की पहचान करें:

'यह क्षेत्रीय त्योहारों, विशेष रूप से वसंत त्योहार चैत्र पर्व से घनिष्ठ रूप से जुड़ा हुआ है। इसकी तीन अलग-अलग शैलियां सरायकेला (Seraikeela), पुरुलिया (Purulia) और मयूरभंज (Mayurbhanj) के क्षेत्रों से आती हैं, जिनमें से पहली दो शैलियां मुखौटों का उपयोग करती हैं।'

Ans  A. मणिपुरी  
 B. सत्रिया  
 C. ओडिशी  
 D. छऊ

Question ID : 630680177467

Status : Answered

Chosen Option : D

Q.17 पदार्थ में कुछ गुण होते हैं। पदार्थ के इन गुणों के संबंध में निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है?

Ans  A. आघातवर्धनीयता विस्तारी है और एक भौतिक गुण है।  
 B. अभिक्रियाशीलता विस्तारी है और एक रासायनिक गुण है।  
 C. घनत्व अवधारक है और एक रासायनिक गुण है।  
 D. संक्षारकता अवधारक है और एक रासायनिक गुण है।

Question ID : 630680177512

Status : Answered

Chosen Option : B

Q.18 निम्नलिखित में से किस अधिनियम ने सविनय अवज्ञा आंदोलन (Civil Disobedience Movement) से संबंधित प्रचार को दबाने के लिए प्रांतीय सरकारों को व्यापक अधिकार दिए थे?

- Ans  A. 1835 का प्रेस अधिनियम
- B. भारतीय प्रेस (आपातकालीन शक्तियों) अधिनियम, 1931
- C. समाचार पत्र (अपराधों के लिए प्रोत्साहन) अधिनियम, 1908
- D. भारतीय प्रेस अधिनियम, 1910

Question ID : 630680177455  
Status : Answered  
Chosen Option : B

Q.19 सांख्यिकी और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय (Ministry of Statistics and Programme Implementation (MoSPI)) \_\_\_\_\_ से रोजगार और बेरोजगारी से संबंधित डेटा एकत्र करने के लिए आवधिक श्रम बल सर्वेक्षण (Periodic Labour Force Survey-PLFS) आयोजित कर रहा है।

- Ans  A. 2014-15
- B. 2016-17
- C. 2017-18
- D. 2015-16

Question ID : 630680177441  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.20 निम्नलिखित में से कौन-सी घटना लॉर्ड डलहौजी (Lord Dalhousie) के समय हुई थी?

- I. दूसरा आंग्ल-सिख युद्ध और पंजाब का विलय
- II. व्यपगत के सिद्धांत (Doctrine of Lapse) को लागू किया जाना और सतारा का विलय
- III. भारत में प्रेस पर लगे प्रतिबंधों को हटाने वाला नया प्रेस कानून
- IV. कलकत्ता, मद्रास और बंबई में तीन विश्वविद्यालयों की स्थापना

- Ans  A. III और IV
- B. I, III और IV
- C. I और III
- D. I और II

Question ID : 630680177459  
Status : Answered  
Chosen Option : D

Q.21 पहचानें कि मिश्रित अर्थव्यवस्था के गुण और दोष से संबंधित दिए गए कथनों में से कौन से सही हैं।

1. मिश्रित अर्थव्यवस्था में, बाजार आधारित प्रोत्साहनों के कारण दक्षता और उत्पादकता में वृद्धि होती है
2. मिश्रित अर्थव्यवस्था सरकार को आर्थिक नीति के माध्यम से युक्तिपूर्ण प्राथमिकताएं निर्धारित करने की सुविधा देती है
3. मिश्रित अर्थव्यवस्था में लोगों को कल्याणकारी राज्य नीतियों के लिए कम करों का भुगतान करने की आवश्यकता होती है
4. मिश्रित अर्थव्यवस्था, सरकारी हस्तक्षेप के बाजार-विकृत प्रभावों से आसानी से बच सकती है

- Ans
- A. 3 और 4
  - B. 2, 3 और 4
  - C. 1,2 और 4
  - D. 1 और 2

Question ID : 630680177476

Status : Answered

Chosen Option : D

Q.22 निम्नलिखित विकल्पों में विज्ञान और प्रौद्योगिकी विभाग द्वारा दिए गए राष्ट्रीय प्रौद्योगिकी पुरस्कारों (National Technology awards) का उल्लेख उस वर्ष के साथ किया गया है जिसमें इन्हें शुरू किया गया था। गलत युग्म को पहचानें।

- Ans
- A. राष्ट्रीय प्रौद्योगिकी पुरस्कार (ट्रांसलेशनल रिसर्च) -2021
  - B. राष्ट्रीय प्रौद्योगिकी पुरस्कार (MSME) - 2017
  - C. राष्ट्रीय प्रौद्योगिकी पुरस्कार (स्टार्ट-अप) -2010
  - D. राष्ट्रीय प्रौद्योगिकी पुरस्कार (टेक्नोलॉजी बिज़नेस इन्क्यूबेटर्स) -2004

Question ID : 630680177431

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.23 भारतीय पर्यटन वित्त निगम लिमिटेड (TFCI) के बारे में निम्नलिखित में से कौन सा कथन गलत है?

- Ans
- A. TFCI का पंजीकृत कार्यालय मुंबई में है।
  - B. TFCI एक भारतीय वित्तीय संस्थान है जिसे 1989 में स्थापित किया गया था।
  - C. आतिथ्य क्षेत्र में (TFCI) ने अनेक प्रतिष्ठान (अर्थात् भारतीय रेलवे का पैलेस ऑन व्हील्स, एस्सेलवर्ल्ड, हिमालयाज़ में स्पा/वेलनेस रिसॉर्ट आनंदा, आदि) बनाने में महत्वपूर्ण भूमिका निभाई थी, जो कि प्रथम थे।
  - D. योजना आयोग के तत्वावधान में पर्यटन की राष्ट्रीय समिति की सिफारिशों पर TFCI की स्थापना की गई थी।

Question ID : 630680177486

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.24 सामाजिक प्रगति सूचकांक' 2022 की रिपोर्ट के अनुसार, \_\_\_\_\_ को छोड़कर दिए गए सभी राज्यों में 18 वर्ष की आयु से पहले विवाह करने वाली महिलाओं का प्रतिशत सबसे अधिक (40% से अधिक) है।

- Ans
- A. ओडिशा
  - B. पश्चिम बंगाल
  - C. त्रिपुरा
  - D. बिहार

Question ID : 630680177497

Status : Answered

Chosen Option : A

Q.25 न्यूट्रॉन का द्रव्यमान \_\_\_\_\_ होता है।

- Ans
- A.  $9.1 \times 10^{-31}$  kg
  - B.  $6.63 \times 10^{-34}$  kg
  - C.  $1.6749 \times 10^{-27}$  kg
  - D.  $1.66 \times 10^{-27}$  kg

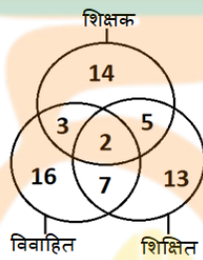
Question ID : 630680177508

Status : Answered

Chosen Option : D

Section : General Intelligence

Q.1 नीचे दिया गया वेन आरेख (Venn diagram) उन व्यक्तियों की संख्या को दर्शाता है जो विवाहित, शिक्षित और शिक्षक हैं।



निम्नलिखित में से कौन-सी संख्या ऐसे शिक्षित शिक्षकों को इंगित करती है जो विवाहित नहीं हैं?

- Ans
- A. 2
  - B. 3
  - C. 7
  - D. 5

Question ID : 630680173383

Status : Answered

Chosen Option : D

Q.2 दिए गए डेटा को पढ़िए और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दीजिए।

- सचिन ने रविवार को एक किताब पढ़ी।
- सुधा ने उस किताब को अनिल से एक दिन पहले, लेकिन सचिन के 4 दिन बाद पढ़ा।
- संजय ने अनिल से तीन दिन पहले किताब पढ़ी।

संजय ने किस दिन किताब पढ़ी?

Ans

- ✗ A. शनिवार
- ✗ B. गुरुवार
- ✗ C. बुधवार
- ✓ D. मंगलवार

Question ID : 630680177578

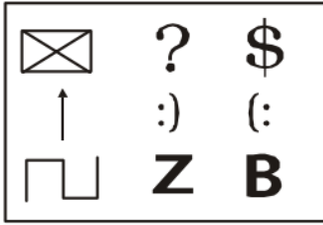
Status : Answered

Chosen Option : C



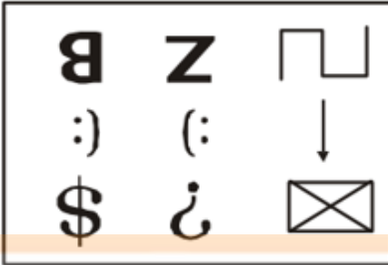
INDIA

Q.3 निम्न विकल्प आकृतियों में से प्रश्न आकृति का जल में निर्मित सही प्रतिबिम्ब चयनित करें।

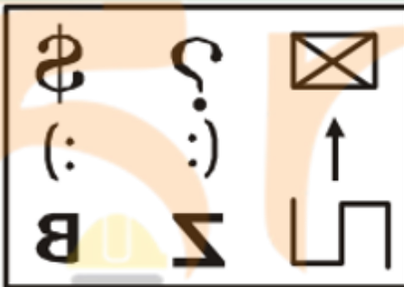


Ans

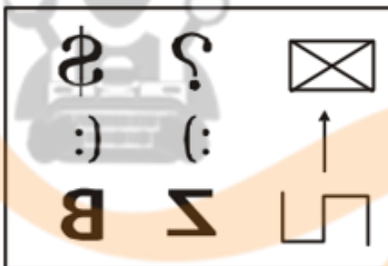
✗ A.



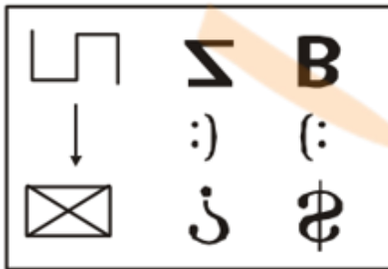
✗ B.



✗ C.



✓ D.



Question ID : 630680173443  
Status : Answered  
Chosen Option : D

Q.4 योग करने वाले विद्यार्थियों के बारे में निम्नलिखित जानकारी का अध्ययन कीजिए।

- अजय योग कर रहा है, वह बिपिन के पश्चिम में 8 m पर है।
- दातुल, गोपाल के 4 m पूर्व में है, जो बिपिन के 4 m दक्षिण में खड़ा है।
- ईशा, फरहान के 8m पश्चिम में है जो दातुल के 6m उत्तर में है।
- गोपी, ईशा के 2m दक्षिण में है।

यदि गोपी, हरीश के उत्तर में 4 m है, तो हरीश और दातुल के बीच की दूरी कितनी है?

- Ans
- A. 6 m
  - B. 4 m
  - C. 8 m
  - D. 10 m

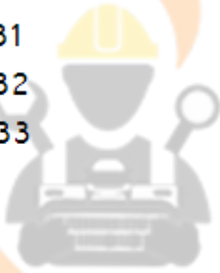
Question ID : 630680177608

Status : Answered

Chosen Option : B

Q.5 60 विद्यार्थियों की एक कक्षा में राहुल ने शीर्ष से 25वां स्थान प्राप्त किया और अपने सबसे अच्छे दोस्त आमिर से सिर्फ तीन स्थान आगे रहा। नीचे से आमिर का स्थान क्या है?

- Ans
- A. 34
  - B. 31
  - C. 32
  - D. 33



Question ID : 630680177571

Status : Answered

Chosen Option : C

Q.6 किसी निश्चित कूट भाषा में, "WRITER" को "XQJSFQ" लिखा जाता है और "SYMBOL" को "TXNAPK" लिखा जाता है। तो उस भाषा में "UPLOAD" को कैसे लिखा जाएगा?

- Ans
- A. VQNMZE
  - B. VOMNBC
  - C. VQMNZE
  - D. VONMBC

Question ID : 630680173404

Status : Answered

Chosen Option : B

Q.7 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे शब्द से उसी प्रकार संबंधित है जैसे दूसरा शब्द पहले शब्द से संबंधित है।

CASKET : KASCET :: GUITAR : ?

- Ans
- A. TIUGAR
  - B. IUTGAR
  - C. TUIGAR
  - D. IUGTAR

Question ID : 630680173422

Status : Answered

Chosen Option : C

Q.8 चार अक्षर-समूह दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी प्रकार से एकसमान हैं और एक असंगत है। उस असंगत अक्षर-समूह का चयन करें।

- Ans
- A. EHKN
  - B. RUXA
  - C. GAQZ
  - D. DGJM

Question ID : 630680176448

Status : Answered

Chosen Option : C

Q.9 दिए गए विकल्पों में से उस अक्षर-समूह का चयन करें, जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) को प्रतिस्थापित कर सकता है।

EXIT, FZLX, GBOB, ?, IFUJ

- Ans
- A. HESF
  - B. HDSF
  - C. HDRF
  - D. HERF

Question ID : 630680177590

Status : Answered

Chosen Option : C

Q.10 चार अक्षर-समूह दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी प्रकार से एकसमान हैं और एक असंगत है। उस असंगत अक्षर-समूह का चयन करें।

- Ans
- A. आदिरूप
  - B. गैर-अस्तित्व
  - C. मूर्त रूप
  - D. अवतार

Question ID : 630680176453

Status : Answered

Chosen Option : B

Q.11 इस प्रश्न में, नीचे दिए गए कूट और उनके बाद दी गई शर्तों के अनुसार, अक्षर कूटों का उपयोग करके संख्या/प्रतीक के एक समूह को कूटबद्ध किया जाता है। कूट का (केवल लागू होने वाली शर्तों का पालन करते हुए) सही संयोजन ही आपका उत्तर है।

अंक	7	6	5	4	3	8	2	9
कूट	%	/	=	+	-	(	!	)

शर्तें:

1. यदि पहली और अंतिम संख्या विषम अंक हैं, तो दोनों को "K" के रूप में कूटबद्ध किया जाएगा।
2. यदि पहला और अंतिम अंक सम हैं, तो उन्हें "A" के रूप में कूटबद्ध किया जाएगा।
- 3 2 4 6 5 8 9 7 का कूट ज्ञात कीजिए।

- Ans
- A. A ( ( + ! = ( ) A
  - B. K ! + / = ( ) K
  - C. A ! + / = ( ) A
  - D. K ( ) ! + / = K

Question ID : 630680176428

Status : Answered

Chosen Option : B

Q.12 दी गई श्रृंखला में दाएं छोर से 11वीं संख्या के बाएं से सातवीं संख्या कौन सी है?

(बाएं) 9 7 6 5 7 9 7 6 0 7 8 9 3 4 6 7 3 8 4 2 1 2 4 5 2 1 6 7 8 6 5 4 3 8 (दाएं)

- Ans
- A. 8
  - B. 5
  - C. 7
  - D. 3



Question ID : 630680177596

Status : Answered

Chosen Option : B

Q.13 एक लड़की का परिचय कराते हुए एक लड़के ने कहा, "वह मेरे पिता के पिता की इकलौती पुत्री है। लड़के का लड़की से क्या संबंध है?"

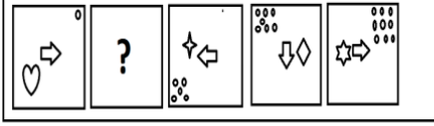
- Ans
- A. भतीजा
  - B. पिता
  - C. भाई
  - D. अंकल

Question ID : 630680177613

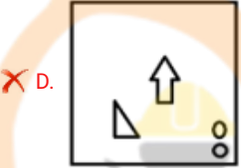
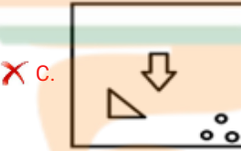
Status : Answered

Chosen Option : A

Q.14 दिए गए विकल्पों में से उस आकृति का चयन करें, जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) को प्रतिस्थापित कर सकती है।



Ans



Question ID : 630680177632

Status : Answered

Chosen Option : A

Q.15 दिए गए डेटा को पढ़िए और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दीजिए।

- सचिन, सौरव और राहुल से लंबा है।
- राहुल, राजा और गोविंद से छोटा है।
- बिपिन, राजा से लम्बा है लेकिन सचिन से छोटा है।
- सचिन, गोविंद से छोटा है और राहुल, सौरव से लंबा है।

उनमें से सबसे छोटा कौन है?

Ans

✗ A. सचिन

✓ B. सौरव

✗ C. गोविंद

✗ D. राजा

Question ID : 630680177584

Status : Answered

Chosen Option : B

Q.16 दिए गए विन्यास में ऐसी कितनी संख्याएं हैं जिनके ठीक पहले एक प्रतीक है और ठीक बाद एक अक्षर है?  
@ K L 2 5 G # K U % 8 Q G 5 & 4 K X Y W?

- Ans
- A. चार
  - B. एक
  - C. तीन
  - D. दो

Question ID : 630680176420  
Status : Answered  
Chosen Option : D

Q.17 निम्नलिखित जानकारी को ध्यानपूर्वक पढ़ें और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।

यदि

$X + Y$  का अर्थ है कि X, Y का भाई है;

$X - Y$  का अर्थ है कि X, Y की बहन है;

$X \% Y$  का अर्थ है कि X, Y का पिता है।

“ $M \% N - C + F$ ” के संबंध में C का M से क्या संबंध है?

- Ans
- A. अंकल
  - B. पुत्र
  - C. भाई
  - D. पिता

Question ID : 630680177611  
Status : Answered  
Chosen Option : B

Q.18 दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन कीजिए जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित कर सकती है।  
5, 7, 10, 15, 22, 33, 46, ?

- Ans
- A. 63
  - B. 61
  - C. 60
  - D. 62

Question ID : 630680176474  
Status : Answered  
Chosen Option : B

Q.19 दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन करें, जो निम्नलिखित समीकरण में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) को प्रतिस्थापित कर सकती है।

$$227.78 - 123.76 + 68.89 \div 33.69 \times 68.37 = ?$$

- Ans
- A. 422
  - B. 344
  - C. 242
  - D. 224

Question ID : 630680177653

Status : Answered

Chosen Option : C

Q.20 Five boys Alok, Abha, Aayush, Anmol, and Aditya are sitting in a straight line facing, North. Aayush sits to the immediate left of Anmol and to the immediate right of Abha. Alok sits to the immediate right of Anmol and Aditya sits to the immediate left of Abha. Who sits second to the right of Alok?

- Ans
- A. Abha
  - B. Aditya
  - C. Anmol
  - D. Aayush

Question ID : 630680176395

Status : Answered

Chosen Option : D

Q.21 पांच लड़कियां A, M, S, K, और U एक घेरे के परितः केंद्र की ओर अभिमुख होकर बैठी हैं। U ठीक M और S के बीच में बैठी है। A ठीक M और K के बीच में बैठी है। S ठीक U और K के बीच में है। U के ठीक बाएँ पड़ोस में कौन बैठा है?

- Ans
- A. A
  - B. M
  - C. S
  - D. K

Question ID : 630680176391

Status : Answered

Chosen Option : C

Q.22 गणितीय चिन्हों के सही संयोजन का चयन करें, जो क्रमिक रूप से \* चिन्हों को प्रतिस्थापित कर सकता है और दिए गए समीकरण को संतुलित कर सकता है।

$$45 * 119 * 15 * 68 * 87 * 338$$

- Ans
- A.  $\div, +, =, \times, -$
  - B.  $+, \div, =, \times, -$
  - C.  $-, \div, =, +, \times$
  - D.  $\times, \div, +, -, =$

Question ID : 630680177656

Status : Answered

Chosen Option : D

Q.23 दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन करें, जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) को प्रतिस्थापित कर सकती है।

20, 25, 35, 50, 70, 95, ?

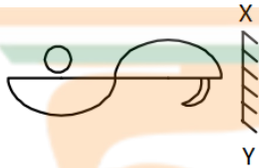
- Ans
- A. 115
  - B. 125
  - C. 130
  - D. 120

Question ID : 630680177645

Status : Answered

Chosen Option : B

Q.24 जब दर्पण को XY पर रखा जाता है तो दी गई आकृति का दर्पण में निर्मित सही प्रतिबिंब चयनित करें।



Ans

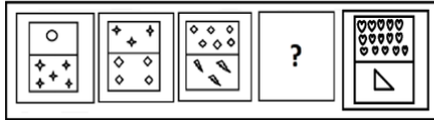
- A.
- B.
- C.
- D.

Question ID : 630680173440

Status : Answered

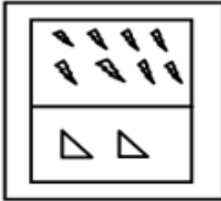
Chosen Option : B

Q.25 दिए गए विकल्पों में से उस आकृति का चयन करें, जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) को प्रतिस्थापित कर सकती है।

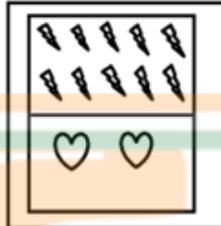


Ans

✗ A.



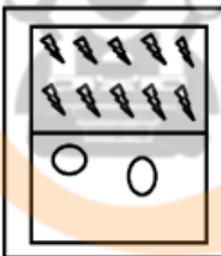
✓ B.



✗ C.



✗ D.



Question ID : 630680177631

Status : Answered

Chosen Option : B

Q.1 एक कार्य को 100 दिनों में पूरा किया जाना है, x पुरुषों को कार्य के लिए नियुक्त किया गया, लेकिन यह पाया गया है कि 60 दिनों में केवल आधा कार्य ही हो पाया है, तो कार्य को समय पर पूरा करने के लिए अतिरिक्त 40 पुरुषों को नियुक्त किया गया। आरंभ में कितने पुरुषों को कार्य के लिए नियुक्त किया गया था?

- Ans
- A. 75
  - B. 90
  - C. 80
  - D. 70

Question ID : 630680178007  
Status : Answered  
Chosen Option : C

Q.2 75 km/h की चाल से चल रही ट्रेन P की लंबाई कितनी होगी, यदि वह विपरीत दिशा में चल रही दूसरी ट्रेन Q को 12 सेकंड में पार करती है?

इस प्रश्न का उत्तर देने के लिए (a) और (b) में से कौन सा/से कथन पर्याप्त है/हैं?

- (a) ट्रेन Q की लंबाई 220 m है
- (b) ट्रेन Q की चाल 110 km/h है

- Ans
- A. न तो कथन (a) और न ही कथन (b) आवश्यक है
  - B. केवल कथन (b) पर्याप्त है
  - C. दोनों कथन (a) और (b) एक साथ आवश्यक हैं
  - D. केवल कथन (a) पर्याप्त है

Question ID : 630680178003  
Status : Answered  
Chosen Option : D

Q.3 एक व्यक्ति प्रत्येक माह अपने वेतन का 20% EMI पर, 30% भोजन पर, 20% बच्चों की शिक्षा पर और 10% मनोरंजन पर खर्च करता है। वह शेष ₹1,250 बैंक में जमा करता है। वह भोजन और बच्चों की शिक्षा पर कुल कितनी राशि (₹ में) खर्च करता है?

- Ans
- A. 3125
  - B. 2500
  - C. 4750
  - D. 6250

Question ID : 630680177972  
Status : Answered  
Chosen Option : A

Q.4 यदि P, R के अनुक्रमानुपाती है और Q, R के व्युत्क्रमानुपाती है, तो निम्न में से कौन सा सही नहीं है?

Ans

✓ A.  $(P + Q) \propto \frac{1}{R}$

✗ B.  $PQ = \text{स्थिरांक}$

✗ C.  $P \propto R$  और  $Q \propto \frac{1}{R}$

✗ D.  $\frac{P}{Q} = \text{स्थिरांक} \times R^2$

Question ID : 630680177987

Status : Answered

Chosen Option : D

Q.5 दो बहनों की वर्तमान आयु का अनुपात 2 : 3 है। 5 वर्ष बाद उनकी आयु का अनुपात 5 : 7 होगा। छोटी बहन की वर्तमान आयु (वर्षों में) कितनी है?

Ans

✗ A. 10

✗ B. 25

✗ C. 15

✓ D. 20

Question ID : 630680177985

Status : Answered

Chosen Option : D

Q.6 एक साइकिल सवार एक समबाहु त्रिभुज की भुजाओं पर 14 km/h, 28 km/h और 12 km/h की चाल से चलता है। साइकिल सवार की औसत चाल (km/h में) क्या है?

Ans

✗ A. 16.25

✓ B. 15.75

✗ C. 14.25

✗ D. 13.50

Question ID : 630680178001

Status : Answered

Chosen Option : B

Q.7 एक वाहन A से B तक की दूरी 40 km/h की चाल से तय करता है, लेकिन B से A तक की दूरी x km/h की चाल से तय करता है। यदि पूरी यात्रा के दौरान औसत चाल 48 km/h है, तो x का मान क्या है?

Ans

✗ A. 58

✗ B. 52

✓ C. 60

✗ D. 62

Question ID : 630680177960

Status : Answered

Chosen Option : C

Q.8 किस धनराशि को 20% प्रति वर्ष की दर से चक्रवृद्धि ब्याज पर देने पर 2 वर्ष के लिए वार्षिक रूप से देय ब्याज की तुलना में अर्धवार्षिक रूप से देय होने पर ₹1,205 अधिक प्राप्त मिलते हैं। वह राशि क्या है?

- Ans
- A. ₹42,000
  - B. ₹45,000
  - C. ₹50,000
  - D. ₹40,000

Question ID : 630680177997  
Status : Answered  
Chosen Option : C

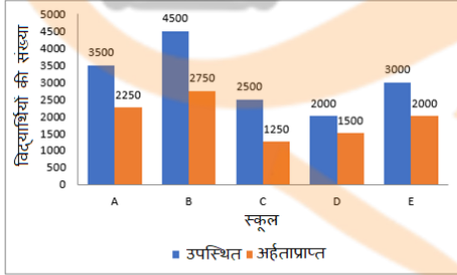
Q.9 यदि किसी निश्चित यात्रा का एक-चौथाई भाग 45 km/h की चाल से, 120 km/h की चाल से और शेष भाग 70 km/h की चाल से तय किया जाता है, तो पूरी यात्रा के लिए औसत चाल (km/h में) क्या है?

- Ans
- A. 62
  - B. 72
  - C. 68
  - D. 76

Question ID : 630680177963  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.10 निम्नलिखित आलेख का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दीजिए।

तालिका एक छात्रवृत्ति परीक्षा में विभिन्न स्कूलों से उपस्थित और अर्हताप्राप्त विद्यार्थियों की कुल संख्या को दर्शाती है।



स्कूल C से छात्रवृत्ति परीक्षा में उपस्थित विद्यार्थियों की संख्या, सभी स्कूलों से मिलाकर परीक्षा में उपस्थित विद्यार्थियों की कुल संख्या के लगभग कितने प्रतिशत है?

- Ans
- A. 14%
  - B. 16%
  - C. 18%
  - D. 20%

Question ID : 630680178018  
Status : Answered  
Chosen Option : B

Q.11 एक रेफ्रिजरेटर का अंकित मूल्य ₹ 21,600 है। एक निश्चित छूट देने के बाद उसे ₹19,872 में बेचा जाता है। छूट का प्रतिशत ज्ञात कीजिए।

- Ans
- A. 5%
  - B. 8%
  - C. 15%
  - D. 12%

Question ID : 630680177978  
Status : Answered  
Chosen Option : B

Q.12 ₹3,600 की राशि किसी निश्चित साधारण ब्याज की दर पर 4 वर्षों में ₹4,536 हो जाती है। यदि ब्याज दर को 5.5% बढ़ाया जाता है, तो ₹3,600 की राशि 4 वर्षों में (₹ में) कितनी हो जाएगी?

- Ans
- A. 5,676
  - B. 5,896
  - C. 5,328
  - D. 5,258

Question ID : 630680177991  
Status : Answered  
Chosen Option : C

Q.13 एक व्यक्ति 120 कोट खरीदता है और 50 कोट को 16% लाभ पर बेचता है और शेष को 20% लाभ पर बेचता है। यदि वह उन सभी को 12% के एकसमान लाभ पर बेचता, तो उसे ₹1,520 कम मिलते। प्रत्येक कोट का क्रय मूल्य (₹ में) क्या है?

- Ans
- A. 170
  - B. 180
  - C. 200
  - D. 190

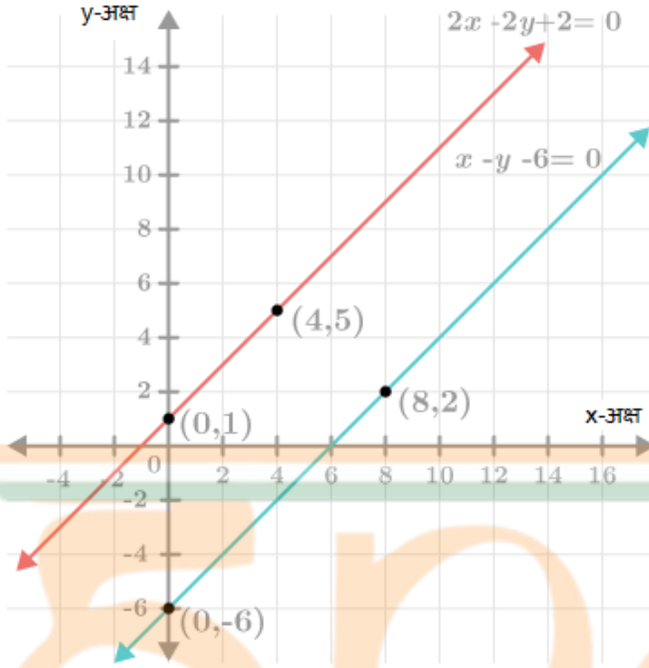
Question ID : 630680177975  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.14 102 m, 119 m, 153 m और 204 m लम्बाई की चार रस्सियों को समान लंबाई के भागों में काटा जाना है। प्रत्येक भाग यथासंभव लंबा होना चाहिए। काटे जा सकने वाले टुकड़ों की अधिकतम संख्या क्या है?

- Ans
- A. 36
  - B. 42
  - C. 252
  - D. 34

Question ID : 630680177956  
Status : Answered  
Chosen Option : D

Q.15 नीचे दिए गए आलेख के कितने हल हो सकते हैं?



Ans

- A. अद्वितीय हल
- B. कोई हल नहीं
- C. अपरिमित रूप से अनेक हल
- D. दो हल

Question ID : 630680178026

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.16 रामू, लक्ष्मण से तीन गुना तेजी से कार्य करता है। यदि लक्ष्मण एक कार्य को अकेले 16 दिनों में पूरा कर सकता है, तो रामू और लक्ष्मण एक साथ उस कार्य को कितने दिनों में पूरा कर सकते हैं?

Ans

- A. 3
- B. 4
- C. 2
- D. 1

Question ID : 630680178011

Status : Answered

Chosen Option : B

Q.17

सरल कीजिये:  $\frac{0.5\bar{2} \div 0.5\bar{7} \times 4\frac{3}{4}}{2.9\bar{0} \div \frac{2}{11} \text{ of } 8}$

- Ans
- A. 3.05
  - B. 3.105
  - C. 2.005
  - D. 2.5

Question ID : 630680177953

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.18 यदि  $P = \frac{2x}{y+z}$ , इस समीकरण में, x, y और z सभी धनात्मक हैं। तो निम्न में से किसके कारण P में सदैव कमी होगी?

- Ans
- A. x में वृद्धि, y में वृद्धि, और z में वृद्धि
  - B. x में वृद्धि, y के स्थिर रहने, और z में वृद्धि
  - C. x के स्थिर रहने, y में कमी, और z में कमी
  - D. x में वृद्धि, y में कमी, और z में कमी

Question ID : 630680178023

Status : Answered

Chosen Option : C

Q.19 एक त्रिभुज की भुजाएँ  $1/4 : 1/5 : 1/6$  के अनुपात में हैं और उसका परिमाप 74 cm है। त्रिभुज का क्षेत्रफल (वर्ग इकाइयों में) कितना है (दो दशमलव स्थानों तक पूर्णांकित)?

- Ans
- A. 239.25
  - B. 208.45
  - C. 214.75
  - D. 225.35

Question ID : 630680178031

Status : Answered

Chosen Option : A

Q.20 यदि कार के मूल्य का  $\frac{1}{5}$  प्रतिशत ₹2,500 है, तो कार का मूल्य (₹ में) क्या है?

- Ans
- A. 15,20,000
  - B. 18,50,000
  - C. 12,50,000
  - D. 17,50,000

Question ID : 630680177969

Status : Answered

Chosen Option : C

Q.21 एक वृत्त से काटे गए  $150^\circ$  के एक विज्यखंड का क्षेत्रफल  $256\frac{2}{3} \text{ cm}^2$  है। वृत्त की विज्या (cm में) क्या है?

- Ans
- A. 10
  - B. 21
  - C. 14
  - D. 17

Question ID : 630680178037  
Status : Answered  
Chosen Option : C

Q.22 5545 को एक पूर्ण वर्ग बनाने के लिए उसमें जोड़ी जाने वाली सबसे छोटी संख्या कौन-सी है?

- Ans
- A. 80
  - B. 90
  - C. 100
  - D. 70

Question ID : 630680177948  
Status : Answered  
Chosen Option : A

Q.23 यदि S, त्रिभुज PQR का केन्द्रक है, जिसकी भुजाएँ  $PQ = 12 \text{ cm}$ ,  $PR = 13 \text{ cm}$  और  $QR = 5 \text{ cm}$  हैं, तो QS की लंबाई (cm में) क्या है (दो दशमलव स्थान तक पूर्णांकित)?

- Ans
- A. 7.43
  - B. 8.53
  - C. 4.33
  - D. 6.73

Question ID : 630680178040  
Status : Answered  
Chosen Option : B

Q.24 यदि  $x + y = 0$ ,  $3x + y = 4$  और  $x + 3y = 4$  ऋजु रेखाओं से एक त्रिभुज बनता है। तो त्रिभुज का क्षेत्रफल (वर्ग इकाई में) कितना है?

- Ans
- A. 3
  - B. 1
  - C. 2
  - D. 4

Question ID : 630680178033  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.25 नीचे दी गई तालिका का अध्ययन कीजिए और उसके नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दीजिए।

यह तालिका एक संगठन के विभिन्न विभागों के कर्मचारियों की कुल संख्या तथा महिलाओं और पुरुषों का प्रतिशत दर्शाती है।

विभाग	कर्मचारियों की कुल संख्या	पुरुषों का %	महिलाओं का %
IT	560	65	35
लेखा	480	55	45
उत्पादन	800	30	70
HR	540	60	40
विपणन	360	40	60
ग्राहक सेवा	600	50	50

पूरे विभाग में मिलाकर कर्मचारियों की कुल संख्या कितनी है?

- Ans
- A. 3340
  - B. 3460
  - C. 3380
  - D. 3500

Question ID : 630680178014

Status : Answered

Chosen Option : A



INDIA