

## Multi Tasking Non Technical Staff and Havaladar CBIC and CBN Examination 2024

Roll Number	
Candidate Name	
Venue Name	Sri Balaji College Of Engineering And Technology
Exam Date	30/09/2024
Exam Time	4:00 PM - 5:30 PM
Subject	MTS Non Tech Havaladar CBIC and CBN Examination 2024

### Section : Numerical and Mathematical Ability

Q.1 3 वर्षों के लिए 9% वार्षिक की ब्याज दर पर उधार ली गई राशि ₹3000 पर साधारण ब्याज (₹ में) ज्ञात कीजिए।

Ans  1. 810

2. 850

3. 750

4. 770

Question Type : MCQ

Question ID : 630680591954

Option 1 ID : 6306802316283

Option 2 ID : 6306802316284

Option 3 ID : 6306802316285

Option 4 ID : 6306802316286

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2 एक लंब वृत्तीय बेलन की ऊँचाई उसकी त्रिज्या की तीन गुनी है। यदि लंब वृत्तीय बेलन का वक्र पृष्ठीय क्षेत्रफल  $3696 \text{ cm}^2$  है, तो बेलन का आयतन कितना है? ( $\pi = \frac{22}{7}$  लीजिए)

Ans  1.  $25,892 \text{ cm}^3$

2.  $25,872 \text{ cm}^3$

3.  $25,992 \text{ cm}^3$

4.  $25,972 \text{ cm}^3$

Question Type : MCQ

Question ID : 630680395267

Option 1 ID : 6306801541276

Option 2 ID : 6306801541277

Option 3 ID : 6306801541279

Option 4 ID : 6306801541278

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.3 प्रत्येक 0.875 cm त्रिज्या और 2 mm मोटाई वाले सोने के सिक्कों की संख्या ज्ञात कीजिए, जिन्हें 5.5 cm × 5 cm × 3.5 cm आयामों वाला एक घनाभ बनाने के लिए पिघलाने की आवश्यकता है?  
( $\pi = \frac{22}{7}$  का उपयोग कीजिए)

- Ans  1. 250  
 2. 175  
 3. 225  
 4. 200

Question Type : MCQ  
Question ID : 630680379660  
Option 1 ID : 6306801479686  
Option 2 ID : 6306801479683  
Option 3 ID : 6306801479685  
Option 4 ID : 6306801479684  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.4 एक चुनाव में दो उम्मीदवारों ने भाग लिया। उनमें से एक ने कुल वोटों का 62.5% हासिल किया और 996 वोटों से जीता। डाले गए वोटों की कुल संख्या कितनी है? (सभी वोट वैध हैं)

- Ans  1. 2988  
 2. 2656  
 3. 1594  
 4. 3984

Question Type : MCQ  
Question ID : 630680464485  
Option 1 ID : 6306801813978  
Option 2 ID : 6306801813977  
Option 3 ID : 6306801813975  
Option 4 ID : 6306801813976  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.5 स्थिर जल में एक नाव की चाल 13 km/h है और धारा की चाल 4 km/h है। 68 km की दूरी धारा की दिशा में तय करने में लगने वाले समय की तुलना में धारा की विपरीत दिशा में समान दूरी तय करने में उसे कितना अधिक समय लगेगा? (निकटतम मिनट तक सही)

- Ans  1. 3 h 50 min  
 2. 2 h 55 min  
 3. 3 h 30 min  
 4. 3 h 33 min

Question Type : MCQ  
Question ID : 630680131219  
Option 1 ID : 630680508144  
Option 2 ID : 630680508143  
Option 3 ID : 630680508145  
Option 4 ID : 630680508142  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.6 115 विद्यार्थियों की एक कक्षा का औसत वजन 52.4 kg है। यदि 63 लड़कों का औसत वजन 60 kg है, तो कक्षा में लड़कियों का औसत वजन (kg में) ज्ञात करें। (दशमलव के बाद एक स्थान तक पूर्णांकित)

- Ans  1. 41.8  
 2. 45.5  
 3. 47.6  
 4. 43.2

Question Type : MCQ

Question ID : 630680402495

Option 1 ID : 6306801569546

Option 2 ID : 6306801569544

Option 3 ID : 6306801569543

Option 4 ID : 6306801569545

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.7 एक पार्क में खरगोश और कबूतर 4 : 9 के अनुपात में हैं। यदि पैरों की गिनती की जाए, तो पैरों की कुल संख्या 340 है। खरगोशों की संख्या ज्ञात कीजिए।

- Ans  1. 40  
 2. 70  
 3. 30  
 4. 20

Question Type : MCQ

Question ID : 630680108133

Option 1 ID : 630680419611

Option 2 ID : 630680419608

Option 3 ID : 630680419610

Option 4 ID : 630680419609

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.8 एक समचतुर्भुज के दो विकर्णों की लंबाई 20 cm और 23 cm है। समचतुर्भुज का क्षेत्रफल ( $\text{cm}^2$  में) क्या होगा?

- Ans  1. 345  
 2. 460  
 3. 115  
 4. 230

Question Type : MCQ

Question ID : 63068070521

Option 1 ID : 630680272708

Option 2 ID : 630680272709

Option 3 ID : 630680272706

Option 4 ID : 630680272707

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.9 एक कुर्सी का अंकित मूल्य ₹1,800 है और अंकित मूल्य पर 18% की छूट दी जाती है। निवल मूल्य (net price) ₹1,220 तक लाने के लिए ग्राहक को अब कौन-सी अतिरिक्त छूट दी जानी चाहिए? (दशमलव के बाद दो स्थानों तक पूर्णांकित करें।)

Ans  1. 17.34%

2. 13.47%

3. 31.47%

4. 14.37%

Question Type : MCQ

Question ID : 630680421263

Option 1 ID : 6306801643529

Option 2 ID : 6306801643527

Option 3 ID : 6306801643530

Option 4 ID : 6306801643528

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.10 40 kg, 49 kg, 56 kg, 68 kg और 35 kg वजन के पांच सदस्यों वाले परिवार का औसत वजन (kg में) ज्ञात कीजिए।

Ans  1. 49.6

2. 48.6

3. 50.6

4. 51.6

Question Type : MCQ

Question ID : 630680551644

Option 1 ID : 6306802156801

Option 2 ID : 6306802156803

Option 3 ID : 6306802156802

Option 4 ID : 6306802156804

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.11 1500 m की एक वृत्ताकार दौड़ में, P और Q एक ही बिंदु से और एक ही समय पर क्रमशः 20 km/h और 35 km/h की चाल से दौड़ना शुरू करते हैं। यदि वे एक ही दिशा में दौड़ रहे हैं तो वे ट्रैक पर पहली बार कितने समय बाद मिलेंगे?

Ans  1. 640 सेकंड

2. 840 सेकंड

3. 340 सेकंड

4. 360 सेकंड

Question Type : MCQ

Question ID : 630680144665

Option 1 ID : 630680559709

Option 2 ID : 630680559708

Option 3 ID : 630680559706

Option 4 ID : 630680559707

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.12 रमानी अपनी कार सरला को 15% की हानि पर बेचती है। यदि सरला इसके लिए ₹1,91,250 का भुगतान करती है, तो रमानी के लिए कार का क्रय मूल्य क्या है?

- Ans
- 1. ₹2,25,600
  - 2. ₹3,00,000
  - 3. ₹2,75,000
  - 4. ₹2,25,000

Question Type : MCQ

Question ID : 630680115644

Option 1 ID : 630680447928

Option 2 ID : 630680447926

Option 3 ID : 630680447927

Option 4 ID : 630680447929

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.13 ₹19.5 में एक वस्तु को बेचकर, एक विक्रेता 10% का लाभ अर्जित करता है। उसे अपना विक्रय मूल्य (₹ में, दो दशमलव स्थान तक सन्निकटित) कितना बढ़ाना चाहिए, ताकि 50% का लाभ अर्जित कर सके?

- Ans
- 1. 7.09
  - 2. 10.09
  - 3. 8.09
  - 4. 9.09

Question Type : MCQ

Question ID : 630680632589

Option 1 ID : 6306802476254

Option 2 ID : 6306802476257

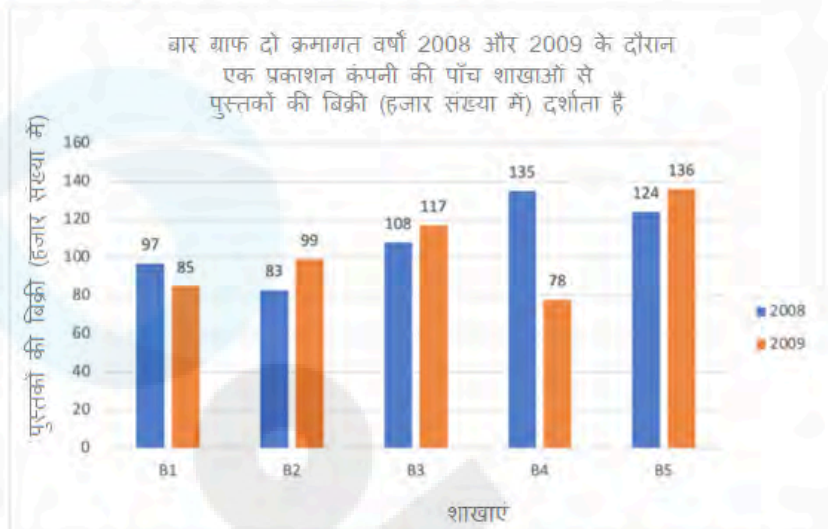
Option 3 ID : 6306802476255

Option 4 ID : 6306802476256

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.14 नीचे दिए गए बार ग्राफ में वर्ष 2008 और 2009 के दौरान एक प्रकाशन कंपनी की पाँच शाखाओं से पुस्तकों की बिक्री (हजार में) दर्शाई गई है।



वर्ष 2009 में शाखा B1, B2 और B5 से पुस्तकों की कुल बिक्री और वर्ष 2008 में शाखा B2, B3, B4 और B5 से पुस्तकों की कुल बिक्री का अनुपात क्या है?

- Ans
- 1. 45 : 32
  - 2. 47 : 39
  - 3. 39 : 47
  - 4. 32 : 45

Question Type : MCQ

Question ID : 630680523715

Option 1 ID : 6306802047012

Option 2 ID : 6306802047013

Option 3 ID : 6306802047011

Option 4 ID : 6306802047014

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.15 दी गई तालिका का संदर्भ लीजिए और निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दीजिए।

महीना	कारों का संचयी उत्पादन
जुलाई	350
अगस्त	600
सितंबर	1220
अक्टूबर	1450
नवंबर	2080
दिसंबर	2470

अक्टूबर और नवंबर में कितनी कारों का निर्माण किया गया?

- Ans
- 1. 900
  - 2. 840
  - 3. 860
  - 4. 880

Question Type : MCQ  
Question ID : 630680523834  
Option 1 ID : 6306802047490  
Option 2 ID : 6306802047487  
Option 3 ID : 6306802047489  
Option 4 ID : 6306802047488  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.16 तीन संख्याएँ 3 : 4 : 5 के अनुपात में हैं और उनका महत्तम समापवर्तक (HCF), 60 है। ये संख्याएँ कौन-सी हैं?

- Ans
- 1. 90, 120, 150
  - 2. 180, 240, 300
  - 3. 20, 15, 12
  - 4. 45, 60, 75

Question Type : MCQ  
Question ID : 630680101869  
Option 1 ID : 630680395833  
Option 2 ID : 630680395834  
Option 3 ID : 630680395832  
Option 4 ID : 630680395835  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.17 2 वर्षों के लिए 9% वार्षिक की ब्याज दर पर उधार ली गई राशि ₹2000 पर साधारण ब्याज (₹ में) ज्ञात कीजिए।

- Ans  1. 400  
 2. 300  
 3. 360  
 4. 320

Question Type : MCQ

Question ID : 630680591883

Option 1 ID : 6306802316000

Option 2 ID : 6306802316001

Option 3 ID : 6306802315999

Option 4 ID : 6306802316002

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.18 एक परीक्षा में 64 लड़कों और एक निश्चित संख्या में लड़कियों द्वारा प्राप्त औसत अंक 59.15 हैं, जबकि लड़कों द्वारा प्राप्त औसत अंक 55.25 है। यदि लड़कियों का औसत अंक 68.75 है, तो कितनी लड़कियों ने परीक्षा दी?

- Ans  1. 26  
 2. 28  
 3. 27  
 4. 25

Question Type : MCQ

Question ID : 630680104269

Option 1 ID : 630680405291

Option 2 ID : 630680405292

Option 3 ID : 630680405293

Option 4 ID : 630680405294

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.19 संख्याओं 253, 245, 325, 120 और  $115+2K$  का औसत 212 है। संख्याओं 353, 354, 225, 220 और  $110+3K$  का औसत ज्ञात कीजिए।

- Ans  1. 250  
 2. 253  
 3. 252  
 4. 251

Question Type : MCQ

Question ID : 630680466534

Option 1 ID : 6306801822154

Option 2 ID : 6306801822157

Option 3 ID : 6306801822156

Option 4 ID : 6306801822155

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.20 शरद ने क्रमशः 7% और 9% वार्षिक दर से 6 वर्ष और 3 वर्ष के लिए दो बराबर राशियों का निवेश किया। उनके साधारण ब्याज का योग ₹1,587 है। शरद द्वारा निवेशित राशि (₹ में) कितनी है?

Ans  1. 4,650

2. 4,550

3. 4,374

4. 4,600

Question Type : MCQ

Question ID : 630680397460

Option 1 ID : 6306801549762

Option 2 ID : 6306801549765

Option 3 ID : 6306801549764

Option 4 ID : 6306801549763

Status : Answered

Chosen Option : 4

Section : Reasoning Ability and Problem Solving

Q.1 एक निश्चित कूट भाषा में, 'MICE' को '6481' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है और 'RICE' को '1584' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। दी गई कूट भाषा में 'R' के लिए कूट क्या है?

Ans  1. 4

2. 1

3. 5

4. 8

Question Type : MCQ

Question ID : 630680386844

Option 1 ID : 6306801508088

Option 2 ID : 6306801508086

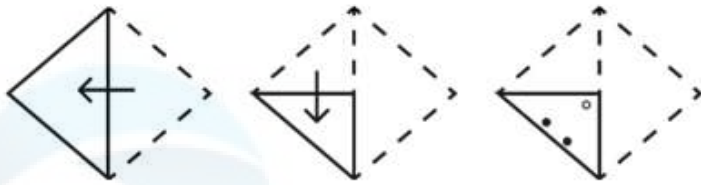
Option 3 ID : 6306801508089

Option 4 ID : 6306801508087

Status : Answered

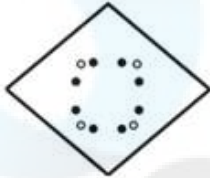
Chosen Option : 3

Q.2 कागज़ की एक वर्गाकार शीट को दर्शाई गई दिशाओं में बिंदुदार रेखा के अनुदिश क्रमशः मोड़ा जाता है और अंतिम बार मोड़ने के बाद फिर इसमें छेद किया जाता है। खोले जाने पर यह कागज़ कैसा दिखाई देगा?

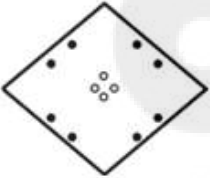


Ans

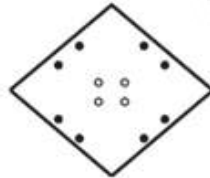
1.



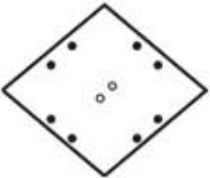
2.



3.



4.



Question Type : **MCQ**

Question ID : **630680524383**

Option 1 ID : **6306802049633**

Option 2 ID : **6306802049631**

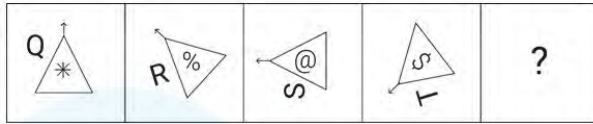
Option 3 ID : **6306802049634**

Option 4 ID : **6306802049632**

Status : **Answered**

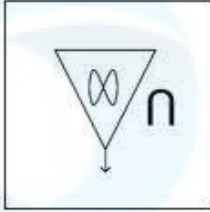
Chosen Option : **3**

**Q.3** विकल्पों में दी गई उस आकृति की पहचान करें, जिसे प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर रखने पर शृंखला तार्किक रूप से पूर्ण हो जाएगी।

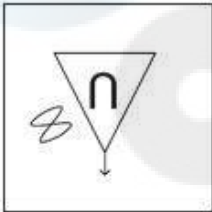


**Ans**

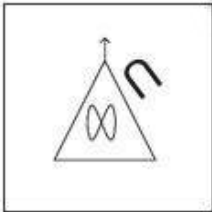
✓ 1.



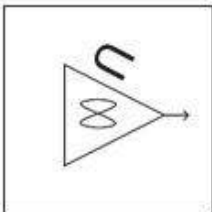
✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question Type : **MCQ**

Question ID : **630680237735**

Option 1 ID : **630680921956**

Option 2 ID : **630680921959**

Option 3 ID : **630680921957**

Option 4 ID : **630680921958**

Status : **Answered**

Chosen Option : **1**

Q.4 अंग्रेजी वर्णमाला क्रम के आधार पर दी गई श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर क्या आना चाहिए?

HAF, KDI, NGL, QJO, ?

- Ans  1. SKP  
 2. TMR  
 3. PQR  
 4. RTW

Question Type : MCQ

Question ID : 630680316233

Option 1 ID : 6306801230580

Option 2 ID : 6306801230577

Option 3 ID : 6306801230578

Option 4 ID : 6306801230579

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.5 दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़िए। यह मानते हुए कि कथनों में दी गई जानकारी सत्य है, चाहे वह सामान्यतः ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होती हो और निर्णय लीजिए कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन-सा/कौन-से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं।

कथन:

कुछ अभिनेता, नर्तक हैं।  
कुछ नर्तक, गायक हैं।

निष्कर्ष:

(I) कुछ अभिनेता, गायक हैं।  
(II) कोई गायक, नर्तक नहीं है।

- Ans  1. केवल निष्कर्ष (II) अनुसरण करता है  
 2. न तो निष्कर्ष (I) और न ही निष्कर्ष (II) अनुसरण करता है  
 3. दोनों निष्कर्ष (I) और (II) अनुसरण करते हैं  
 4. केवल निष्कर्ष (I) अनुसरण करता है

Question Type : MCQ

Question ID : 630680815661

Option 1 ID : 6306803195946

Option 2 ID : 6306803195948

Option 3 ID : 6306803195947

Option 4 ID : 6306803195945

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.6 यदि '+' और '-' को आपस में बदल दिया जाए तथा 'x' और '÷' को आपस में बदल दिया जाए, तो निम्नलिखित समीकरण में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर क्या आएगा?  
 $90 - 6 + 69 \div 54 \times 27 = ?$

Ans  1. -43

2. -42

3. -44

4. -45

Question Type : MCQ

Question ID : 630680379287

Option 1 ID : 6306801478192

Option 2 ID : 6306801478191

Option 3 ID : 6306801478193

Option 4 ID : 6306801478194

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.7 एक निश्चित कूट भाषा में, 'Do you follow' को 'MP TQ IX' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है और 'How are you' को 'TQ LV IJ' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। इसी कूट भाषा में 'you' को किस प्रकार कूटबद्ध किया जाएगा?

Ans  1. MP

2. LU

3. TQ

4. IX

Question Type : MCQ

Question ID : 630680380407

Option 1 ID : 6306801482624

Option 2 ID : 6306801482626

Option 3 ID : 6306801482623

Option 4 ID : 6306801482625

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.8 एक निश्चित कूट भाषा में 'clean the room' को 'rt yp fs' लिखा जाता है और 'room is good' को 'sw rt la' लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में 'room' को कैसे लिखा जाएगा?

Ans  1. yp

2. sw

3. fs

4. rt

Question Type : MCQ

Question ID : 630680508931

Option 1 ID : 6306801989020

Option 2 ID : 6306801989023

Option 3 ID : 6306801989021

Option 4 ID : 6306801989022

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.9 उस समुच्चय का चयन कीजिए जिसमें संख्याएँ ठीक उसी प्रकार संबंधित हैं, जिस प्रकार निम्नलिखित समुच्चयों की संख्याएँ संबंधित हैं।

(ध्यान दें: संख्याओं को उनके घटक अंकों में अलग-अलग किए बिना पूर्ण संख्याओं पर संक्रियाएं की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए संख्या 13 - संख्या 13 पर संक्रियाएं जैसे 13 को जोड़ना/घटाना/गुणा करना आदि किया जा सकता है। 13 को 1 और 3 में अलग-अलग करने की और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएं करने की अनुमति नहीं है।)

(16, 3, 27)  
(10, 19, 37)

- Ans  1. (5, 14, 20)  
 2. (15, 17, 30)  
 3. (19, 15, 32)  
 4. (7, 25, 40)

Question Type : MCQ

Question ID : 6306801030499

Option 1 ID : 6306804044747

Option 2 ID : 6306804044746

Option 3 ID : 6306804044748

Option 4 ID : 6306804044745

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.10 निम्नलिखित समीकरण को गणितीय रूप से सही बनाने के लिए किन दो चिह्नों को आपस में बदला जाना चाहिए?

$$49 + 7 \times 10 \div 6 - 3 = 73$$

- Ans  1.  $\times$  और  $\div$   
 2.  $+$  और  $-$   
 3.  $+$  और  $\div$   
 4.  $-$  और  $\times$

Question Type : MCQ

Question ID : 630680379168

Option 1 ID : 6306801477722

Option 2 ID : 6306801477719

Option 3 ID : 6306801477720

Option 4 ID : 6306801477721

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.11 छः छात्र धीरज, मोहन, लोकेश, परम, रोहन और सुरेश एक वृत्ताकार मेज के चारों ओर केंद्र की ओर मुख करके बैठे हैं (परंतु जरूरी नहीं कि वे इसी क्रम में बैठे हों)। रोहन, सुरेश के दाएँ से दूसरे स्थान पर बैठा है। परम, रोहन के दाएँ से तीसरे स्थान पर बैठा है। परम, लोकेश और सुरेश दोनों का निकटतम पड़ोसी है। मोहन और लोकेश निकटतम पड़ोसी हैं। धीरज और मोहन दोनों का निकटतम पड़ोसी कौन है?

- Ans
- 1. लोकेश
  - 2. परम
  - 3. सुरेश
  - 4. रोहन

Question Type : MCQ

Question ID : 630680386233

Option 1 ID : 6306801505644

Option 2 ID : 6306801505642

Option 3 ID : 6306801505645

Option 4 ID : 6306801505643

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.12 ACDB एक निश्चित तरीके से ZXWY से संबंधित है। उसी तरीके से, EGHF, VTSU से संबंधित है। इसी तर्क का पालन करते हुए IKLJ निम्नलिखित में से किससे संबंधित है?

- Ans
- 1. RPQO
  - 2. PRQO
  - 3. PROQ
  - 4. RPOQ

Question Type : MCQ

Question ID : 63068075714

Option 1 ID : 630680292980

Option 2 ID : 630680292977

Option 3 ID : 630680292978

Option 4 ID : 630680292979

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.13 दी गई श्रृंखला में प्रश्नचिह्न (?) के स्थान पर क्या आएगा?

162 184 206 228 250 ?

- Ans
- 1. 284
  - 2. 262
  - 3. 277
  - 4. 272

Question Type : MCQ

Question ID : 630680816805

Option 1 ID : 6306803206249

Option 2 ID : 6306803206246

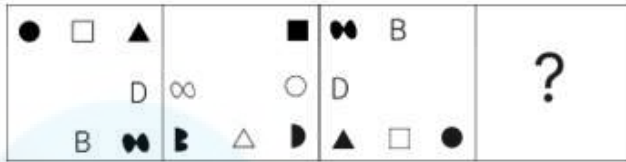
Option 3 ID : 6306803206247

Option 4 ID : 6306803206248

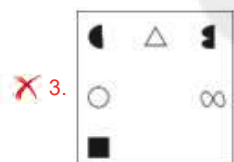
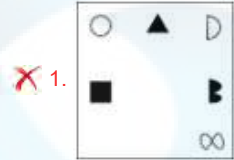
Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.14 दिए गए विकल्पों में से उस आकृति का चयन कीजिए जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।



Ans



Question Type : MCQ

Question ID : 630680468018

Option 1 ID : 6306801827976

Option 2 ID : 6306801827977

Option 3 ID : 6306801827975

Option 4 ID : 6306801827974

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.15 एक निश्चित तर्क का अनुसरण करते हुए 10, 102 से संबंधित है। उसी तर्क का अनुसरण करते हुए 13, 171 से संबंधित है। समान तर्क का अनुसरण करते हुए, 16 निम्नलिखित में से किससे संबंधित है?

(ध्यान दें: संख्याओं को उनके घटक अंकों में अलग-अलग किए बिना पूर्ण संख्याओं पर संक्रियाएं की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए संख्या 13 - संख्या 13 पर संक्रियाएं जैसे 13 को जोड़ना/घटाना/गुणा करना आदि किया जा सकता है। 13 को 1 और 3 में अलग-अलग करने की और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएं करने की अनुमति नहीं है।)

Ans  1. 265

2. 258

3. 268

4. 251

Question Type : MCQ

Question ID : 630680441682

Option 1 ID : 6306801724344

Option 2 ID : 6306801724343

Option 3 ID : 6306801724345

Option 4 ID : 6306801724342

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.16 अंग्रेजी वर्णानुक्रम के आधार पर UDLT किसी निश्चित प्रकार से XGOW से संबंधित है। ZIQY ठीक उसी प्रकार CLTB से संबंधित है। समान तर्क का अनुसरण करते हुए IQYH निम्नलिखित में से किससे संबंधित है?

Ans  1. LTBK

2. LTCL

3. MKBK

4. LGKK

Question Type : MCQ

Question ID : 6306801108779

Option 1 ID : 6306804355662

Option 2 ID : 6306804355663

Option 3 ID : 6306804355664

Option 4 ID : 6306804355665

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.17 एक निश्चित कूट भाषा में, 'BAIH' को '9823' लिखा जाता है और 'DUMB' को '1526' लिखा जाता है। उस कूट भाषा में 'B' को कैसे लिखा जाएगा?

Ans  1. 5

2. 3

3. 9

4. 2

Question Type : MCQ

Question ID : 630680439079

Option 1 ID : 6306801714129

Option 2 ID : 6306801714130

Option 3 ID : 6306801714131

Option 4 ID : 6306801714128

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.18 S, T, U, V, W और X एक वृत्ताकार मेज के चारों ओर केंद्र की ओर मुख करके बैठे हैं (परंतु जरूरी नहीं कि वे इसी क्रम में बैठे हों)। W, U के दाएँ से दूसरे स्थान पर बैठा है। T, W के दाएँ से दूसरे स्थान पर बैठा है। X, T के ठीक दाएँ बैठा है। X के ठीक दाएँ कौन बैठा है?

- Ans
- 1. W
  - 2. S
  - 3. V
  - 4. U

Question Type : MCQ

Question ID : 630680386838

Option 1 ID : 6306801508063

Option 2 ID : 6306801508062

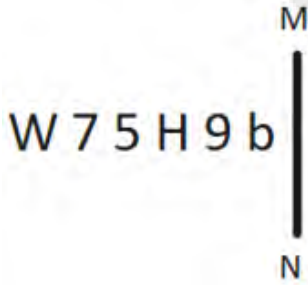
Option 3 ID : 6306801508065

Option 4 ID : 6306801508064

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.19 दी गई आकृति के उस सही दर्पण प्रतिबिंब को चुनिए, जो नीचे दर्शाए गए अनुसार दर्पण को MN पर रखने पर बनेगा।



- Ans
- 1.  $\bar{a}pH5\angle W$
  - 2.  $\bar{d}eH5\angle W$
  - 3.  $\bar{d}eH2\angle W$
  - 4.  $9bH2\angle W$

Question Type : MCQ

Question ID : 630680525240

Option 1 ID : 6306802053046

Option 2 ID : 6306802053044

Option 3 ID : 6306802053047

Option 4 ID : 6306802053045

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.20 दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़िए। यह मानते हुए कि कथनों में दी गई जानकारी सत्य है, चाहे वह सामान्यतः ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होती हो और निर्णय लीजिए कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन-सा/कौन-से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं।

कथन:

कुछ लताएँ, पत्थर हैं।

कुछ पत्थर, कलियाँ हैं।

निष्कर्ष:

(I) कुछ कलियाँ, पत्थर हैं।

(II) कोई भी लता, कली नहीं है।

Ans  1. न तो निष्कर्ष I और न ही II अनुसरण करता है।

2. निष्कर्ष I और II दोनों अनुसरण करते हैं।

3. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।

4. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।

Question Type : MCQ

Question ID : 630680408723

Option 1 ID : 6306801593786

Option 2 ID : 6306801593785

Option 3 ID : 6306801593783

Option 4 ID : 6306801593784

Status : Answered

Chosen Option : 2

Section : General Awareness

Q.1 'मेगालिथ (Megalith)' शब्द दो \_\_\_\_\_ शब्दों से मिलकर बना है; 'megas (मेगास)' जिसका अर्थ है, महान और 'lithas (लिथस)' जिसका अर्थ है पत्थर।

Ans  1. यूनानी (Greek)

2. लैटिन (Latin)

3. अंग्रेज़ी (English)

4. हीब्रू (Hebrew)

Question Type : MCQ

Question ID : 63068080436

Option 1 ID : 630680311771

Option 2 ID : 630680311770

Option 3 ID : 630680311772

Option 4 ID : 630680311769

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2 अनुच्छेद 74(1) के अनुसार मंत्रिपरिषद (Council of Ministers) का प्रमुख कौन होता है?

- Ans
- 1. मुख्य न्यायाधीश
  - 2. राष्ट्रपति
  - 3. हाउस स्पीकर
  - 4. प्रधान मंत्री

Question Type : MCQ

Question ID : 630680799047

Option 1 ID : 6306803130992

Option 2 ID : 6306803130990

Option 3 ID : 6306803130993

Option 4 ID : 6306803130991

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.3 निम्नलिखित में से कौन-सा एक भारतीय लोक नृत्य है?

- Ans
- 1. बिहु
  - 2. सत्रीया
  - 3. भरतनाट्यम
  - 4. मोहिनीअट्टम

Question Type : MCQ

Question ID : 630680536888

Option 1 ID : 6306802098826

Option 2 ID : 6306802098824

Option 3 ID : 6306802098827

Option 4 ID : 6306802098825

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.4 42वें संवैधानिक संशोधन अधिनियम द्वारा मौलिक कर्तव्यों पर निम्नलिखित में से कौन-सा अनुच्छेद भारतीय संविधान में शामिल किया गया था?

- Ans
- 1. 45A
  - 2. 51-A
  - 3. 40
  - 4. 52-A

Question Type : MCQ

Question ID : 630680587208

Option 1 ID : 6306802297365

Option 2 ID : 6306802297366

Option 3 ID : 6306802297364

Option 4 ID : 6306802297367

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.5 निम्नलिखित में से कौन-सा, रासायनिक सूत्र  $H_2SO_4$  वाला यौगिक है?

- Ans
- 1. हाइड्रोजन सल्फाइड (Hydrogen Sulfide)
  - 2. सल्फ्यूरस अम्ल (Sulfurous Acid)
  - 3. सल्फ्यूरिक अम्ल (Sulfuric Acid)
  - 4. नाइट्रिक अम्ल (Nitric Acid)

Question Type : MCQ

Question ID : 630680678435

Option 1 ID : 6306802657268

Option 2 ID : 6306802657266

Option 3 ID : 6306802657269

Option 4 ID : 6306802657267

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.6 निम्नलिखित में से फसल ऋतू और संबंधित फसल के गलत युग्म की पहचान कीजिए।

- Ans
- 1. रबी - गेहूं (Wheat)
  - 2. रबी - धान (Paddy)
  - 3. खरीफ़ - सोयाबीन (Soyabean)
  - 4. खरीफ़ - ज्वार (Maize)

Question Type : MCQ

Question ID : 630680484438

Option 1 ID : 6306801892074

Option 2 ID : 6306801892075

Option 3 ID : 6306801892077

Option 4 ID : 6306801892076

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.7 स्वतंत्रता के बाद के पहले राष्ट्रीय खेलों की मेजबानी निम्नलिखित में से किस नगर में की गई थी?

- Ans
- 1. दिल्ली
  - 2. मद्रास
  - 3. जबलपुर
  - 4. लखनऊ

Question Type : MCQ

Question ID : 630680799010

Option 1 ID : 6306803130843

Option 2 ID : 6306803130845

Option 3 ID : 6306803130844

Option 4 ID : 6306803130842

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.8 अकबर के शासनकाल के दौरान 'दीवान' के नाम से जाना जाने वाला अधिकारी मुगल साम्राज्य के निम्नलिखित में से किस विभाग से संबंधित था?

- Ans  1. अदालती  
 2. वित्त  
 3. विदेशी मामले  
 4. सैन्य

Question Type : MCQ  
Question ID : 630680210809  
Option 1 ID : 630680817395  
Option 2 ID : 630680817397  
Option 3 ID : 630680817398  
Option 4 ID : 630680817396  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.9 वैश्विक प्रौद्योगिकी शिखर सम्मेलन (Global Technology Summit) 2022, कहाँ आयोजित किया गया था?

- Ans  1. नई दिल्ली  
 2. वाराणसी  
 3. बंगलुरु  
 4. जयपुर

Question Type : MCQ  
Question ID : 630680465537  
Option 1 ID : 6306801818186  
Option 2 ID : 6306801818184  
Option 3 ID : 6306801818185  
Option 4 ID : 6306801818183  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.10 पुरुष वर्ग में चौथी एशियाई खो-खो चैम्पियनशिप (4<sup>th</sup> Asian Kho-Kho Championship) 2023 प्रतियोगिता किस देश ने जीती?

- Ans  1. भारत  
 2. ईरान  
 3. इंडोनेशिया  
 4. दक्षिण कोरिया

Question Type : MCQ  
Question ID : 630680560689  
Option 1 ID : 6306802191736  
Option 2 ID : 6306802191738  
Option 3 ID : 6306802191737  
Option 4 ID : 6306802191739  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.11 आर. मुथुकन्नमल, जिन्हें 2022 में पद्म श्री से सम्मानित किया गया था, एक \_\_\_\_\_ नर्तकी हैं।

Ans  1. रऊफ

2. छाऊ

3. सादिर

4. गरबा

Question Type : MCQ

Question ID : 630680144896

Option 1 ID : 630680560623

Option 2 ID : 630680560625

Option 3 ID : 630680560622

Option 4 ID : 630680560624

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.12 ज्योतिबा फुले किस राज्य से संबंधित थे?

Ans  1. तमिलनाडु

2. गुजरात

3. कर्नाटक

4. महाराष्ट्र

Question Type : MCQ

Question ID : 63068087660

Option 1 ID : 630680340027

Option 2 ID : 630680340028

Option 3 ID : 630680340026

Option 4 ID : 630680340025

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.13 किसी अंडे को उबालने पर उसका बाहरी भाग अपारदर्शी और सफेद क्यों हो जाता है?

Ans  1. ऊष्मा अंडे के प्रोटीन की संरचना में परिवर्तन का कारण बनती है।

2. ऊष्मा अंडे की जर्दी (egg yolk) की क्रिस्टल संरचना में परिवर्तन का कारण बनती है।

3. ऊष्मा विकृतीकरण का कारण बनती है, श्वेतक (albumin) को सख्त करती है और इसे अपारदर्शी सफेद रंग देती है।

4. ऊष्मा पानी के साथ अंडे की अभिक्रिया का कारण बनती है और इसे अपारदर्शी बनाती है।

Question Type : MCQ

Question ID : 63068089753

Option 1 ID : 630680347787

Option 2 ID : 630680347786

Option 3 ID : 630680347789

Option 4 ID : 630680347788

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.14 प्रसिद्ध हिंदी उपन्यास 'मैला आंचल (Maila Aanchal)' \_\_\_\_\_ द्वारा लिखा गया है।

- Ans
- 1. मृदुला गर्ग (Mridula Garg)
  - 2. फणीश्वर नाथ रेणु (Phanishwar Nath Renu)
  - 3. श्रीलाल शुक्ला (Shrilal Shukla)
  - 4. प्रेमचंद (Premchand)

Question Type : MCQ  
Question ID : 630680409418  
Option 1 ID : 6306801596504  
Option 2 ID : 6306801596501  
Option 3 ID : 6306801596503  
Option 4 ID : 6306801596502  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.15 निम्नलिखित में से कौन-सा पूँजीगत प्राप्ति का एक भाग नहीं है?

- Ans
- 1. ऋण की वसूली
  - 2. विनिवेश
  - 3. कर राजस्व
  - 4. ऋण ग्रहण

Question Type : MCQ  
Question ID : 63068090314  
Option 1 ID : 630680350032  
Option 2 ID : 630680350033  
Option 3 ID : 630680350031  
Option 4 ID : 630680350030  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.16 मध्य प्रदेश सरकार द्वारा निम्नलिखित हस्तियों में से किसे संगीत में लता मंगेशकर पुरस्कार (Lata Mangeshkar Award for Music) 2021 से सम्मानित किया गया?

- Ans
- 1. दर्शन रावल
  - 2. उदित नारायण
  - 3. शान
  - 4. कुमार सानू

Question Type : MCQ  
Question ID : 630680487594  
Option 1 ID : 6306801904480  
Option 2 ID : 6306801904478  
Option 3 ID : 6306801904479  
Option 4 ID : 6306801904481  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.17 प्राचीन संस्कृत ग्रंथों को पढ़ाने के लिए वर्ष 1791 में हिंदू कॉलेज की स्थापना कहाँ की गई थी?

- Ans
- 1. कलकत्ता
  - 2. मद्रास
  - 3. बनारस
  - 4. आगरा

Question Type : MCQ  
Question ID : 630680511604  
Option 1 ID : 6306801999540  
Option 2 ID : 6306801999541  
Option 3 ID : 6306801999539  
Option 4 ID : 6306801999538  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.18 निम्नलिखित में से कौन-सा राष्ट्रीय उद्यान मध्य प्रदेश में स्थित है?

- Ans
- 1. पेरियार (Periyar)
  - 2. नंदा देवी (Nanda Devi)
  - 3. बांधवगढ़ (Bandhavgarh)
  - 4. मौन घाटी (Silent Valley)

Question Type : MCQ  
Question ID : 630680510992  
Option 1 ID : 6306801997100  
Option 2 ID : 6306801997099  
Option 3 ID : 6306801997101  
Option 4 ID : 6306801997098  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.19 \_\_\_\_\_ में गणेश-रथ बेहतरीन अखंड (monolithic) मंदिरों में से एक है।

- Ans
- 1. गंगैकोंडचोलपुरम
  - 2. कांचीपुरम
  - 3. सारनाथ
  - 4. महाबलीपुरम

Question Type : MCQ  
Question ID : 630680546827  
Option 1 ID : 6306802137876  
Option 2 ID : 6306802137875  
Option 3 ID : 6306802137878  
Option 4 ID : 6306802137877  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.20 भारत का निम्नलिखित में से कौन-सा राज्य राष्ट्रीय बहुआयामी गरीबी सूचकांक: एक प्रगति समीक्षा 2023 में सबसे निचले स्थान पर है?

- Ans
- 1. सिक्किम
  - 2. तमिलनाडु
  - 3. गोवा
  - 4. केरल

Question Type : MCQ  
Question ID : 630680488671  
Option 1 ID : 6306801908701  
Option 2 ID : 6306801908700  
Option 3 ID : 6306801908699  
Option 4 ID : 6306801908702  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.21 हिंदू मंदिर 'हिंगलाज माता (Hinglaj Mata)' और 'कटासराज (Katasraj)' भारत के किस पड़ोसी देश में स्थित हैं?

- Ans
- 1. भूटान
  - 2. पाकिस्तान
  - 3. नेपाल
  - 4. श्रीलंका

Question Type : MCQ  
Question ID : 630680477698  
Option 1 ID : 6306801865942  
Option 2 ID : 6306801865941  
Option 3 ID : 6306801865940  
Option 4 ID : 6306801865943  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.22 उस व्यक्ति के शरीर द्रव्यमान सूचकांक (Body Mass Index - BMI) की गणना कीजिए, जिसका भार 50 kg और ऊंचाई 1.5 m है।

- Ans
- 1. 22.2 kg/m<sup>2</sup>
  - 2. 18.0 kg/m<sup>2</sup>
  - 3. 16.6 kg/m<sup>2</sup>
  - 4. 25.0 kg/m<sup>2</sup>

Question Type : MCQ  
Question ID : 630680422214  
Option 1 ID : 6306801647292  
Option 2 ID : 6306801647295  
Option 3 ID : 6306801647294  
Option 4 ID : 6306801647293  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.23 प्रकाश वर्ष के संदर्भ में सूर्य और पृथ्वी के बीच औसत अंतराल (average separation) 8.311 मिनट है।  
यहाँ, मिनट \_\_\_\_\_ इंगित करते हैं।

- Ans  1. दूरी  
 2. वेग  
 3. समय  
 4. चाल

Question Type : MCQ

Question ID : 630680456071

Option 1 ID : 6306801781223

Option 2 ID : 6306801781225

Option 3 ID : 6306801781224

Option 4 ID : 6306801781226

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.24 निम्नलिखित में से किस राज्य में बेहदीनखलम महोत्सव (Behdienkhlam Festival) मनाया जाता है,  
जिसमें युवा हर घर की छत को बांस के डंडों से पीटकर बुरी आत्मा, प्लेग और बीमारी को दूर भगाने का  
प्रतीकात्मक प्रदर्शन करते हैं?

- Ans  1. ओडिशा  
 2. बिहार  
 3. मणिपुर  
 4. मेघालय

Question Type : MCQ

Question ID : 630680403382

Option 1 ID : 6306801573041

Option 2 ID : 6306801573040

Option 3 ID : 6306801573038

Option 4 ID : 6306801573039

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.25 27 अक्टूबर 2019 को दुष्यंत चौटाला (Dushyant Chautala) ने निम्नलिखित में से किस राज्य के  
उपमुख्यमंत्री के रूप में शपथ ली?

- Ans  1. पंजाब  
 2. हरियाणा  
 3. मध्य प्रदेश  
 4. हिमाचल प्रदेश

Question Type : MCQ

Question ID : 630680467586

Option 1 ID : 6306801826274

Option 2 ID : 6306801826275

Option 3 ID : 6306801826276

Option 4 ID : 6306801826277

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.1 Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence.

It is essential that you act in accordance with the rules and regulations of the organisation.

- Ans
- 1. obey
  - 2. observe
  - 3. comply
  - 4. fulfill

Question Type : MCQ  
Question ID : 630680726583  
Option 1 ID : 6306802847334  
Option 2 ID : 6306802847337  
Option 3 ID : 6306802847335  
Option 4 ID : 6306802847336  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.2 Select the most appropriate synonym of the underlined word in the given sentence.

A detrimental attitude can always be cured with a cordial approach.

- Ans
- 1. damaging
  - 2. social
  - 3. cooperative
  - 4. unmindful

Question Type : MCQ  
Question ID : 630680380475  
Option 1 ID : 6306801482898  
Option 2 ID : 6306801482896  
Option 3 ID : 6306801482895  
Option 4 ID : 6306801482897  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.3 Select the INCORRECTLY spelt word.

- Ans
- 1. Motevate
  - 2. Neutral
  - 3. Nostalgia
  - 4. Mutual

Question Type : MCQ  
Question ID : 630680625254  
Option 1 ID : 6306802447220  
Option 2 ID : 6306802447218  
Option 3 ID : 6306802447219  
Option 4 ID : 6306802447217  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.4 Select the most appropriate option that can substitute the underlined word in the given sentence.

Mita is smart than many other kids in the school.

- Ans
- 1. less smart
  - 2. smartest
  - 3. most smart
  - 4. smarter

Question Type : MCQ

Question ID : 630680514577

Option 1 ID : 6306802010936

Option 2 ID : 6306802010934

Option 3 ID : 6306802010935

Option 4 ID : 6306802010933

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.5 The following sentence has been divided into parts. One of them may contain an error. Select the part that contains the error from the given options. If you don't find any error, mark 'No error' as your answer.

By next December / we will has lived / in this city for 28 years.

- Ans
- 1. we will has lived
  - 2. by next December
  - 3. no error
  - 4. in this city for 28 years

Question Type : MCQ

Question ID : 630680156566

Option 1 ID : 630680605921

Option 2 ID : 630680605920

Option 3 ID : 630680605923

Option 4 ID : 630680605922

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.6 Select the most appropriate ANTONYM of the underlined word.

Rakesh committed the mistake, and he must be convicted.

- Ans
- 1. Sentenced
  - 2. Punished
  - 3. Acquitted
  - 4. Crucified

Question Type : MCQ

Question ID : 630680445274

Option 1 ID : 6306801738383

Option 2 ID : 6306801738380

Option 3 ID : 6306801738382

Option 4 ID : 6306801738381

Status : Answered

Chosen Option : 3

**Q.7** Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select 'No substitution'.

If you do not followed the rules, you will not be allowed to stay at this hostel.

- Ans
- 1. If you do not follow the rules
  - 2. If you cannot be following the rules
  - 3. If you should not follow the rules
  - 4. No substitution

Question Type : **MCQ**  
Question ID : **630680546052**  
Option 1 ID : **6306802134784**  
Option 2 ID : **6306802134785**  
Option 3 ID : **6306802134786**  
Option 4 ID : **6306802134787**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : 1

**Q.8** Select the most appropriate option to fill in the blank and complete the phrase/idiom.

When Jane realised that she had made a serious mistake at work, she knew she had to face the \_\_\_\_\_ and take responsibility for her actions.

- Ans
- 1. band
  - 2. fun
  - 3. mirror
  - 4. music

Question Type : **MCQ**  
Question ID : **630680432551**  
Option 1 ID : **6306801688208**  
Option 2 ID : **6306801688209**  
Option 3 ID : **6306801688210**  
Option 4 ID : **6306801688207**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : 4

**Q.9** The given sentence is divided into four segments. Select the option that has the segment with the grammatical error.

Mahesh and his workers / will have been worked / on the project / for a long time.

- Ans
- 1. on the project
  - 2. Mahesh and his workers
  - 3. will have been worked
  - 4. for a long time

Question Type : **MCQ**  
Question ID : **630680540746**  
Option 1 ID : **6306802114024**  
Option 2 ID : **6306802114022**  
Option 3 ID : **6306802114023**  
Option 4 ID : **6306802114025**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : 3

**Q.10** The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.  
In accordance to / the factual data / serious measures are required / to control the loss.

- Ans
- 1. the factual data
  - 2. serious measures are required
  - 3. to control the loss
  - 4. In accordance to

Question Type : **MCQ**  
Question ID : **630680192931**  
Option 1 ID : **630680748270**  
Option 2 ID : **630680748271**  
Option 3 ID : **630680748272**  
Option 4 ID : **630680748269**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : **4**

**Q.11** Select the most appropriate synonym of the underlined word in the given sentence.  
It is impossible to think of Lady Stranleigh as an ordinary mother.

- Ans
- 1. Strange
  - 2. Unlucky
  - 3. Blessed
  - 4. Usual

Question Type : **MCQ**  
Question ID : **630680726545**  
Option 1 ID : **6306802847187**  
Option 2 ID : **6306802847188**  
Option 3 ID : **6306802847189**  
Option 4 ID : **6306802847186**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : **4**

**Q.12** Select the correct spelling of the underlined word.

"Today's whether is very pleasant", said Maya.

- Ans
- 1. Weathur
  - 2. Wether
  - 3. Wheather
  - 4. Weather

Question Type : **MCQ**  
Question ID : **6306801046663**  
Option 1 ID : **6306804108780**  
Option 2 ID : **6306804108778**  
Option 3 ID : **6306804108779**  
Option 4 ID : **6306804108777**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : **4**

**Q.13** Select the most appropriate synonym of the underlined word.  
The lavish party had a luxurious atmosphere and elegant decorations.

- Ans  1. Excessive  
 2. Middling  
 3. Happy  
 4. Simple

Question Type : **MCQ**  
Question ID : **630680726518**  
Option 1 ID : **6306802847079**  
Option 2 ID : **6306802847081**  
Option 3 ID : **6306802847078**  
Option 4 ID : **6306802847080**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : **3**

**Q.14** The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains an error.

A Gita is considered / to be a dialogue between / the Pandava prince, Arjuna, / and Lord Krishna.

- Ans  1. A Gita is considered  
 2. and Lord Krishna  
 3. to be a dialogue between  
 4. the Pandava prince, Arjuna

Question Type : **MCQ**  
Question ID : **63068087130**  
Option 1 ID : **630680337909**  
Option 2 ID : **630680337912**  
Option 3 ID : **630680337910**  
Option 4 ID : **630680337911**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : **1**

**Q.15** Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select 'No substitution'.

After she will get her degree, she moved to Germany.

- Ans  1. No substitution  
 2. After she get her degree  
 3. After she gets her degree  
 4. After she got her degree

Question Type : **MCQ**  
Question ID : **630680498391**  
Option 1 ID : **6306801947251**  
Option 2 ID : **6306801947249**  
Option 3 ID : **6306801947250**  
Option 4 ID : **6306801947248**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : **2**

Q.16 Which of the following sentences contains an error in the use of a phrasal verb?

- Ans
- 1. Let's call off the picnic as there is a possibility of heavy rain.
  - 2. While visiting the library, I came across an interesting book.
  - 3. Can you please take care for my belongings for some time?
  - 4. It is wise to put up with one's quarrelsome neighbours.

Question Type : MCQ  
Question ID : 630680460601  
Option 1 ID : 6306801798690  
Option 2 ID : 6306801798691  
Option 3 ID : 6306801798693  
Option 4 ID : 6306801798692  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.17 Select the most appropriate word to replace the underlined word in the following sentence.

The officer was polite to the workers.

- Ans
- 1. harsh
  - 2. humble
  - 3. adamant
  - 4. officious

Question Type : MCQ  
Question ID : 630680396791  
Option 1 ID : 6306801547251  
Option 2 ID : 6306801547250  
Option 3 ID : 6306801547249  
Option 4 ID : 6306801547248  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.18 Select the most appropriate option to fill in the blank.

He needs to \_\_\_\_\_ as his exams are approaching.

- Ans
- 1. learn the ropes
  - 2. hit the sack
  - 3. hit the books
  - 4. bury himself in

Question Type : MCQ  
Question ID : 630680421688  
Option 1 ID : 6306801645215  
Option 2 ID : 6306801645216  
Option 3 ID : 6306801645217  
Option 4 ID : 6306801645218  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.19 Select the INCORRECTLY spelt word.

Ans  1. Calender

2. Conscience

3. Cemetery

4. Accommodate

Question Type : MCQ

Question ID : 630680463811

Option 1 ID : 6306801811320

Option 2 ID : 6306801811322

Option 3 ID : 6306801811321

Option 4 ID : 6306801811319

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.20 Select the most appropriate option to fill in the blank.

The billionaire knows how to \_\_\_\_\_ money.

Ans  1. develop

2. form

3. make

4. do

Question Type : MCQ

Question ID : 630680552724

Option 1 ID : 6306802160993

Option 2 ID : 6306802160992

Option 3 ID : 6306802160990

Option 4 ID : 6306802160991

Status : Answered

Chosen Option : 3

**Comprehension:**

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

Credit cards originated in the 1920s in the US, with European references dating back to 1890. John Biggins, 1. \_\_\_\_\_ of the first bank-issued credit card, invented the 'Charge-It' programme in 1946, 2. \_\_\_\_\_ bank customers and local merchants. In 1950, Diners Club introduced their credit card in the US, 3. \_\_\_\_\_ customers to pay restaurant bills without cash. American Express 4. \_\_\_\_\_ their first credit card in 1958, while the Bank of America introduced the Bank America Card (now Visa) in 1958. Visa, now known as the Visa International Service Association, is accepted in over 150 countries, making it one of the most 5. \_\_\_\_\_ credit cards available.

**SubQuestion No : 21**

**Q.21 Select the most appropriate option to fill in blank number 1.**

Ans  1. inventor

2. finder

3. discoverer

4. producer

Question Type : **MCQ**

Question ID : **630680617358**

Option 1 ID : **6306802415662**

Option 2 ID : **6306802415665**

Option 3 ID : **6306802415664**

Option 4 ID : **6306802415663**

Status : **Answered**

Chosen Option : **4**

**Comprehension:**

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

Credit cards originated in the 1920s in the US, with European references dating back to 1890. John Biggins, 1. \_\_\_\_\_ of the first bank-issued credit card, invented the 'Charge-It' programme in 1946, 2. \_\_\_\_\_ bank customers and local merchants. In 1950, Diners Club introduced their credit card in the US, 3. \_\_\_\_\_ customers to pay restaurant bills without cash. American Express 4. \_\_\_\_\_ their first credit card in 1958, while the Bank of America introduced the Bank America Card (now Visa) in 1958. Visa, now known as the Visa International Service Association, is accepted in over 150 countries, making it one of the most 5. \_\_\_\_\_ credit cards available.

**SubQuestion No : 22**

**Q.22 Select the most appropriate option to fill in blank number 2.**

Ans  1. untangling

2. connecting

3. smashing

4. splitting

Question Type : **MCQ**

Question ID : **630680617359**

Option 1 ID : **6306802415667**

Option 2 ID : **6306802415666**

Option 3 ID : **6306802415669**

Option 4 ID : **6306802415668**

Status : **Answered**

Chosen Option : **2**

**Comprehension:**

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

Credit cards originated in the 1920s in the US, with European references dating back to 1890. John Biggins, 1. \_\_\_\_\_ of the first bank-issued credit card, invented the 'Charge-It' programme in 1946, 2. \_\_\_\_\_ bank customers and local merchants. In 1950, Diners Club introduced their credit card in the US, 3. \_\_\_\_\_ customers to pay restaurant bills without cash. American Express 4. \_\_\_\_\_ their first credit card in 1958, while the Bank of America introduced the Bank America Card (now Visa) in 1958. Visa, now known as the Visa International Service Association, is accepted in over 150 countries, making it one of the most 5. \_\_\_\_\_ credit cards available.

**SubQuestion No : 23**

**Q.23 Select the most appropriate option to fill in blank number 3.**

- Ans  1. enjoying  
 2. forbidding  
 3. prohibiting  
 4. allowing

Question Type : **MCQ**

Question ID : **630680617360**

Option 1 ID : **6306802415673**

Option 2 ID : **6306802415672**

Option 3 ID : **6306802415670**

Option 4 ID : **6306802415671**

Status : **Answered**

Chosen Option : **4**

**Comprehension:**

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

Credit cards originated in the 1920s in the US, with European references dating back to 1890. John Biggins, 1. \_\_\_\_\_ of the first bank-issued credit card, invented the 'Charge-It' programme in 1946, 2. \_\_\_\_\_ bank customers and local merchants. In 1950, Diners Club introduced their credit card in the US, 3. \_\_\_\_\_ customers to pay restaurant bills without cash. American Express 4. \_\_\_\_\_ their first credit card in 1958, while the Bank of America introduced the Bank America Card (now Visa) in 1958. Visa, now known as the Visa International Service Association, is accepted in over 150 countries, making it one of the most 5. \_\_\_\_\_ credit cards available.

**SubQuestion No : 24**

**Q.24 Select the most appropriate option to fill in blank number 4.**

- Ans  1. suppressed  
 2. issued  
 3. published  
 4. censored

Question Type : **MCQ**

Question ID : **630680617361**

Option 1 ID : **6306802415674**

Option 2 ID : **6306802415675**

Option 3 ID : **6306802415677**

Option 4 ID : **6306802415676**

Status : **Answered**

Chosen Option : **2**

**Comprehension:**

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

Credit cards originated in the 1920s in the US, with European references dating back to 1890. John Biggins, 1. \_\_\_\_\_ of the first bank-issued credit card, invented the 'Charge-It' programme in 1946, 2. \_\_\_\_\_ bank customers and local merchants. In 1950, Diners Club introduced their credit card in the US, 3. \_\_\_\_\_ customers to pay restaurant bills without cash. American Express 4. \_\_\_\_\_ their first credit card in 1958, while the Bank of America introduced the Bank America Card (now Visa) in 1958. Visa, now known as the Visa International Service Association, is accepted in over 150 countries, making it one of the most 5. \_\_\_\_\_ credit cards available.

**SubQuestion No : 25**

**Q.25 Select the most appropriate option to fill in blank number 5.**

- Ans
- 1. solidify
  - 2. amateur
  - 3. universal
  - 4. entitle

Question Type : **MCQ**

Question ID : **630680617362**

Option 1 ID : **6306802415681**

Option 2 ID : **6306802415680**

Option 3 ID : **6306802415678**

Option 4 ID : **6306802415679**

Status : **Answered**

Chosen Option : **4**