

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

Roll Number	
Candidate Name	
Venue Name	iON Digital Zone iDZ Dohna
Exam Date	30/09/2024
Exam Time	12:30 PM - 2:30 PM
Subject	MTS Non Tech Havaladar CBIC and CBN Examination 2024

Section : Numerical and Mathematical Ability

Q.1 उस वर्ग का क्षेत्रफल ज्ञात कीजिए जिसके विकर्ण की लंबाई 14 cm है।

- Ans
- 1. 94 cm<sup>2</sup>
  - 2. 98 cm<sup>2</sup>
  - 3. 95 cm<sup>2</sup>
  - 4. 96 cm<sup>2</sup>

Question Type : MCQ

Question ID : 630680110334

Option 1 ID : 630680427689

Option 2 ID : 630680427690

Option 3 ID : 630680427688

Option 4 ID : 630680427687

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 दी गई तालिका 2018 से 2022 तक विभिन्न शोरूमों द्वारा बेचे गए सूटकेसों की संख्या को दर्शाती है।

वर्ष/शोरूम	A	B	C	D	E
2018	219	225	227	228	240
2019	203	212	215	204	202
2020	190	194	196	195	198
2021	220	224	202	225	231
2022	230	212	208	210	220

2019 में शोरूम D द्वारा बेचे गए सूटकेस, 2021 में शोरूम B द्वारा बेचे गए सूटकेसों से कितने प्रतिशत (दशमलव के दो स्थानों तक पूर्णांकित) कम हैं?

- Ans
- 1. 8.02%
  - 2. 9.93%
  - 3. 8.93%
  - 4. 7.93%

Question Type : MCQ

Question ID : 630680523760

Option 1 ID : 6306802047194

Option 2 ID : 6306802047193

Option 3 ID : 6306802047192

Option 4 ID : 6306802047191

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 वर्ष 1991, 1992, 1993 और 1994 में एक इलेक्ट्रॉनिक्स दुकान की बिक्री का औसत 2000 है, और वर्ष 1992, 1993, 1994 और 1995 के लिए बिक्री का औसत 2200 है। यदि 1995 में बिक्री 1800 है, तो 1991 में बिक्री ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 500
  - 2. 1200
  - 3. 800
  - 4. 1000

Question Type : MCQ

Question ID : 630680455370

Option 1 ID : 6306801778394

Option 2 ID : 6306801778397

Option 3 ID : 6306801778395

Option 4 ID : 6306801778396

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.4 ऊँचाई  $h$  और त्रिज्या  $R$  का एक लंब वृत्तीय शंकु आधार के समानांतर एक समतल द्वारा आधार से  $h/4$  की दूरी पर काटा जाता है। परिणामी शंकु और छिन्नक (frustum) के वक्र पृष्ठीय क्षेत्रफलों का अनुपात कितना होगा?

Ans  1. 7 : 16

2. 16 : 9

3. 16 : 7

4. 9 : 7

Question Type : MCQ

Question ID : 630680396448

Option 1 ID : 6306801545898

Option 2 ID : 6306801545897

Option 3 ID : 6306801545896

Option 4 ID : 6306801545895

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.5 एक बेईमान दुकानदार ₹95 प्रति किलोग्राम के क्रय मूल्य पर चावल बेचने का दावा करता है, लेकिन वह जो वजन इस्तेमाल करता है, जिस पर 1 kg लिखा होता है, वास्तव में उसका वजन 950 gm ही होता है। इस प्रकार 95 kg वास्तविक वजन वाले चावल को बेचने पर उसे कितना लाभ होगा?

Ans  1. ₹500

2. ₹375

3. ₹275

4. ₹475

Question Type : MCQ

Question ID : 630680233025

Option 1 ID : 630680904224

Option 2 ID : 630680904222

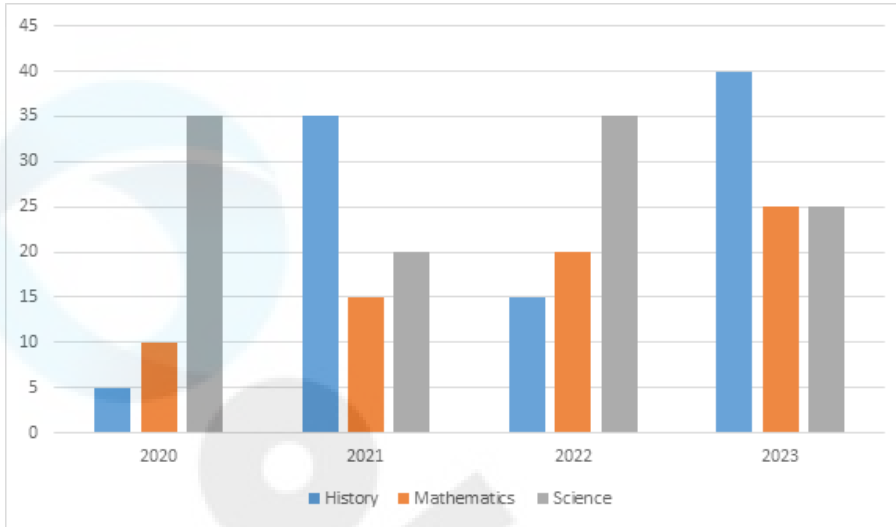
Option 3 ID : 630680904221

Option 4 ID : 630680904223

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.6 नीचे दिया गया आरेख उन विद्यार्थियों की संख्या (हजारों में) दर्शाता है, जिन्होंने दिए गए चार वर्षों के दौरान दिए गए तीन विषयों को चुना है।



संदर्भ:- History - इतिहास, Mathematics - गणित, Science - विज्ञान

वर्ष 2022 में दिए गए तीन विषयों को चुनने वाले विद्यार्थियों की कुल संख्या में से 42% लड़कियां थीं। दिए गए तीन विषयों को चुनने वाले लड़कों की संख्या कितनी थी?

- Ans
- 1. 38,900
  - 2. 40,600
  - 3. 29,300
  - 4. 31,500

Question Type : MCQ

Question ID : 630680459452

Option 1 ID : 6306801794667

Option 2 ID : 6306801794666

Option 3 ID : 6306801794665

Option 4 ID : 6306801794668

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.7 3 वर्षों के लिए 6% वार्षिक की ब्याज दर पर उधार ली गई राशि ₹2500 पर साधारण ब्याज (₹ में) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 450
  - 2. 390
  - 3. 410
  - 4. 490

Question Type : MCQ

Question ID : 630680591904

Option 1 ID : 6306802316083

Option 2 ID : 6306802316085

Option 3 ID : 6306802316086

Option 4 ID : 6306802316084

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.8 रोहन ने समान ब्याज दर पर 2 वर्षों के लिए ₹500, 4 वर्षों के लिए ₹650 और 6 वर्षों के लिए ₹1,300 जमा किए। उसे कुल साधारण ब्याज ₹1,140 प्राप्त हुआ। वार्षिक ब्याज दर ज्ञात कीजिए।

- Ans  1. 10%  
 2. 11%  
 3. 10.5%  
 4. 9.5%

Question Type : MCQ  
Question ID : 630680401007  
Option 1 ID : 6306801563868  
Option 2 ID : 6306801563866  
Option 3 ID : 6306801563867  
Option 4 ID : 6306801563865  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.9 एक स्कूटर का अंकित मूल्य ₹1,80,000 है। दुकानदार ₹1,20,000 पर 4% और शेष धनराशि पर 2.5% की स्कीम छूट देता है। स्कूटर का विक्रय मूल्य (₹ में) कितना है?

- Ans  1. 1,77,300  
 2. 1,73,070  
 3. 1,37,700  
 4. 1,73,700

Question Type : MCQ  
Question ID : 630680631053  
Option 1 ID : 6306802470162  
Option 2 ID : 6306802470163  
Option 3 ID : 6306802470160  
Option 4 ID : 6306802470161  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.10 एक कोचिंग संस्थान द्वारा आयोजित मॉक टेस्ट में, 20 छात्रों ने औसतन 75% अंक प्राप्त किए और शेष 15 छात्रों ने औसतन 54% अंक प्राप्त किए। सभी छात्रों के औसत अंक ज्ञात कीजिए।

- Ans  1. 67%  
 2. 66%  
 3. 63%  
 4. 62%

Question Type : MCQ  
Question ID : 630680815860  
Option 1 ID : 6306803196776  
Option 2 ID : 6306803196775  
Option 3 ID : 6306803196774  
Option 4 ID : 6306803196773  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.11 यदि अनिल प्रतिदिन 8 घंटे काम करके एक काम को पूरा करने में 5 दिन लेता है, तो प्रतिदिन 6 घंटे काम करके उसे काम पूरा करने में कितने दिन लगेंगे?

- Ans
- 1.  $7\frac{1}{2}$  दिन
  - 2. 6 दिन
  - 3.  $6\frac{2}{3}$  दिन
  - 4.  $7\frac{2}{3}$  दिन

Question Type : MCQ

Question ID : 630680470348

Option 1 ID : 6306801837149

Option 2 ID : 6306801837147

Option 3 ID : 6306801837148

Option 4 ID : 6306801837150

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.12 12 cm व्यास वाले लोहे से बने एक गोले (shot-put) को पिघलाकर, 2 cm ऊँचाई वाले एक ठोस बेलन में ढाला जाता है। इस प्रकार बने बेलन का व्यास क्या होगा?

- Ans
- 1. 18 cm
  - 2. 21 cm
  - 3. 12 cm
  - 4. 24 cm

Question Type : MCQ

Question ID : 630680392996

Option 1 ID : 6306801532318

Option 2 ID : 6306801532321

Option 3 ID : 6306801532320

Option 4 ID : 6306801532319

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.13 एक पुलिसकर्मी एक चोर का पीछा करता है, जो कि उससे 150 मीटर आगे है, और वे क्रमशः 6 km/h और 5 km/h की चाल से दौड़ते हैं। चोर को पकड़ने के लिए पुलिसकर्मी कितनी दूरी तय करता है?

- Ans
- 1. 870 मीटर
  - 2. 900 मीटर
  - 3. 880 मीटर
  - 4. 890 मीटर

Question Type : MCQ

Question ID : 630680145275

Option 1 ID : 630680562082

Option 2 ID : 630680562085

Option 3 ID : 630680562083

Option 4 ID : 630680562084

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.14 एक पुलिसकर्मी एक चोर का पीछा करता है। पुलिसकर्मी तथा चोर की चाल क्रमशः 10 kmph और 8 kmph है। यदि पुलिसकर्मी 15 मिनट देर बाद चोर का पीछा करना शुरू करता है, तो पुलिसकर्मी को चोर को पकड़ने में कितना समय लगेगा?

Ans  1. 60 मिनट

2. 45 मिनट

3. 30 मिनट

4. 15 मिनट

Question Type : MCQ

Question ID : 630680268094

Option 1 ID : 6306801041738

Option 2 ID : 6306801041735

Option 3 ID : 6306801041736

Option 4 ID : 6306801041737

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.15 5 वर्षों के लिए 5% प्रति वर्ष की ब्याज दर पर उधार ली गई राशि ₹3500 पर साधारण ब्याज (₹ में) ज्ञात कीजिए।

Ans  1. 815

2. 915

3. 835

4. 875

Question Type : MCQ

Question ID : 630680591971

Option 1 ID : 6306802316353

Option 2 ID : 6306802316352

Option 3 ID : 6306802316354

Option 4 ID : 6306802316351

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.16 एक व्यापारी अपनी वस्तुओं पर क्रय मूल्य से 20% अधिक मूल्य अंकित करता है। इसके अलावा, वह एक ऐसे वजन करने वाले तुला का उपयोग करता है जो एक किलोग्राम के लिए 1200 ग्राम दिखाता है। उसका लाभ प्रतिशत क्या है?

Ans  1. 55%

2. 44%

3. 50%

4. 66%

Question Type : MCQ

Question ID : 630680115649

Option 1 ID : 630680447948

Option 2 ID : 630680447947

Option 3 ID : 630680447949

Option 4 ID : 630680447946

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.17 प्रथम 6 विषम अभाज्य संख्याओं का माध्य (दो दशमलव स्थान तक पूर्णांकित) क्या होगा?

Ans  1. 9.33

2. 7.93

3. 8.61

4. 10.71

Question Type : MCQ

Question ID : 630680233009

Option 1 ID : 630680904159

Option 2 ID : 630680904158

Option 3 ID : 630680904157

Option 4 ID : 630680904160

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.18 एक तेल व्यापारी के पास तीन प्रकार का तेल था। पहले प्रकार का तेल 403 लीटर, दूसरे प्रकार का 434 लीटर और तीसरे प्रकार का तेल 465 लीटर। यदि समान संख्या में बैरल भरे जाएं, तो प्रत्येक बैरल में भरे हुए तेल की अधिकतम मात्रा ज्ञात कीजिए।

Ans  1. 31 लीटर

2. 48 लीटर

3. 41 लीटर

4. 52 लीटर

Question Type : MCQ

Question ID : 630680106807

Option 1 ID : 630680414847

Option 2 ID : 630680414846

Option 3 ID : 630680414844

Option 4 ID : 630680414845

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.19 एक टी-20 अंतरराष्ट्रीय क्रिकेट मैच के पहले 5 ओवरों में रन रेट केवल 5.6 था। 185 रनों के लक्ष्य तक पहुंचने के लिए बचे हुए 15 ओवरों में रन रेट (लगभग) क्या होना चाहिए?

Ans  1. 11.15

2. 9.55

3. 10.46

4. 10.25

Question Type : MCQ

Question ID : 630680135997

Option 1 ID : 630680526697

Option 2 ID : 630680526694

Option 3 ID : 630680526696

Option 4 ID : 630680526695

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.20 दो उम्मीदवारों द्वारा लड़े गए एक चुनाव में एक उम्मीदवार को कुल मतों का 25% मत मिले और फिर भी वह 20,000 मतों से हार गया। डाले गए मतों की कुल संख्या ज्ञात कीजिए। (सभी मत वैध हैं)

Ans  1. 40000

2. 55000

3. 25000

4. 35000

Question Type : MCQ

Question ID : 630680464514

Option 1 ID : 6306801814093

Option 2 ID : 6306801814094

Option 3 ID : 6306801814091

Option 4 ID : 6306801814092

Status : Answered

Chosen Option : 1

Section : Reasoning Ability and Problem Solving

Q.1 एक निश्चित कूट भाषा में, 'checked his mirror' को 'aw ar ae' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है और 'book inevitably mirror' को 'al aw ao' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। उस भाषा में 'mirror' को कैसे कूटबद्ध किया जाएगा?

Ans  1. ao

2. aw

3. ae

4. al

Question Type : MCQ

Question ID : 630680528918

Option 1 ID : 6306802067663

Option 2 ID : 6306802067660

Option 3 ID : 6306802067661

Option 4 ID : 6306802067662

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 दी गई श्रृंखला में प्रश्नचिह्न (?) के स्थान पर क्या आएगा?

34 51 85 102 136 ?

Ans  1. 157

2. 146

3. 142

4. 153

Question Type : MCQ

Question ID : 630680816711

Option 1 ID : 6306803209274

Option 2 ID : 6306803209275

Option 3 ID : 6306803209272

Option 4 ID : 6306803209273

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.3 यदि दर्पण को नीचे दर्शाए गए अनुसार MN पर रखा जाए, तो दी गई आकृति के सही दर्पण प्रतिबिंब का चयन कीजिए।



- Ans
- 1. B B A B A
  - 2. B B A A B
  - 3. A B A B E
  - 4. A B A B E

Question Type : MCQ

Question ID : 630680525309

Option 1 ID : 6306802053323

Option 2 ID : 6306802053320

Option 3 ID : 6306802053321

Option 4 ID : 6306802053322

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.4 उस समुच्चय का चयन कीजिए जिसमें संख्याएं ठीक उसी प्रकार संबंधित हैं जिस प्रकार दिए गए समुच्चयों की संख्याएं 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।)

(20, 76, 91)  
(87, 41, 123)

- Ans
- 1. (84, 47, 126)
  - 2. (47, 19, 51)
  - 3. (57, 18, 100)
  - 4. (40, 80, 15)

Question Type : MCQ

Question ID : 6306801031228

Option 1 ID : 6306804047663

Option 2 ID : 6306804047665

Option 3 ID : 6306804047666

Option 4 ID : 6306804047664

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.5 राजन, प्रज्ञान, कमल, सचिन, अशोक, नरेंद्र और लक्ष एक वृत्ताकार मेज के चारों ओर केंद्र की ओर मुख करके बैठे हैं (परंतु जरूरी नहीं कि वे इसी क्रम में बैठे हों)। राजन, नरेंद्र के दाएँ से तीसरे स्थान पर बैठा है। कमल, राजन के दाएँ से दूसरे स्थान पर बैठा है। अशोक, नरेंद्र का निकटतम पड़ोसी है। प्रज्ञान, सचिन के ठीक दाएँ बैठा है। नरेंद्र के बाएँ से तीसरे स्थान पर कौन बैठा है?

- Ans
- 1. सचिन
  - 2. कमल
  - 3. लक्ष
  - 4. प्रज्ञान

Question Type : MCQ

Question ID : 630680378958

Option 1 ID : 6306801476879

Option 2 ID : 6306801476882

Option 3 ID : 6306801476880

Option 4 ID : 6306801476881

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.6 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 हुक, रैग हैं।  
सभी रैग, बोतल हैं।

निष्कर्ष:

(I) कुछ बोतल, हुक हैं।  
(II) सभी बोतल, रैग हैं।

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

Question Type : MCQ

Question ID : 630680404898

Option 1 ID : 6306801579072

Option 2 ID : 6306801579073

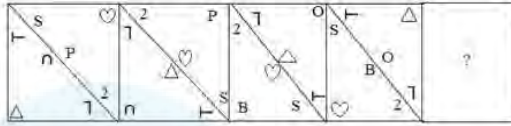
Option 3 ID : 6306801579074

Option 4 ID : 6306801579071

Status : Answered

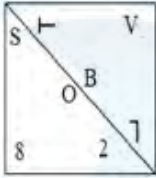
Chosen Option : 1

Q.7 दिए गए विकल्पों में से उस आकृति का चयन कीजिए जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित कर सकती है।

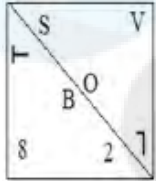


Ans

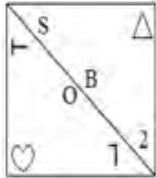
✗ 1.



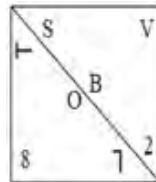
✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.



Question Type : MCQ

Question ID : 630680187533

Option 1 ID : 630680727011

Option 2 ID : 630680727009

Option 3 ID : 630680727012

Option 4 ID : 630680727010

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.8 निम्नलिखित समीकरण को सही बनाने के लिए किन दो चिह्नों को आपस में बदला जाना चाहिए?

$$27 - 45 \times 15 \div 8 + 3 = 6$$

- Ans
- 1. + और ×
  - 2. - और +
  - 3. - और ×
  - 4. + और ×

Question Type : MCQ

Question ID : 630680412002

Option 1 ID : 6306801606843

Option 2 ID : 6306801606844

Option 3 ID : 6306801606845

Option 4 ID : 6306801606846

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.9 अंग्रेजी वर्णानुक्रम के आधार पर दी गई श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर क्या आना चाहिए?

EGC, IFG, MEK, QDO, ?

- Ans
- 1. SWU
  - 2. UCS
  - 3. VWS
  - 4. WSU

Question Type : MCQ

Question ID : 630680395191

Option 1 ID : 6306801540999

Option 2 ID : 6306801540996

Option 3 ID : 6306801540998

Option 4 ID : 6306801540997

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.10 एक निश्चित कूट भाषा में, 'DONER' को '52369' लिखा जाता है और 'DROVE' को '32957' लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में 'N' को कैसे लिखा जाएगा?

- Ans
- 1. 6
  - 2. 7
  - 3. 5
  - 4. 9

Question Type : MCQ

Question ID : 6306801108771

Option 1 ID : 6306804355632

Option 2 ID : 6306804355630

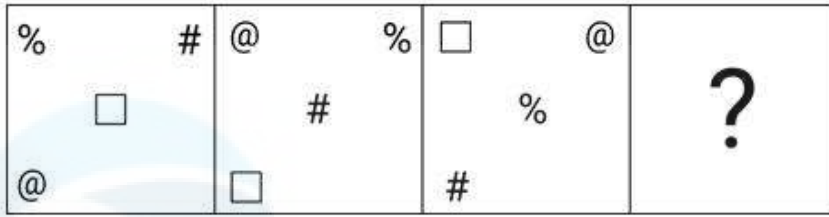
Option 3 ID : 6306804355631

Option 4 ID : 6306804355633

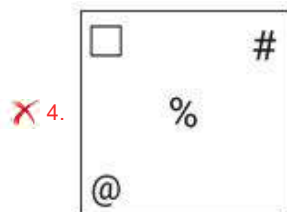
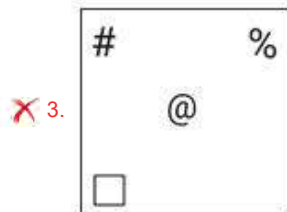
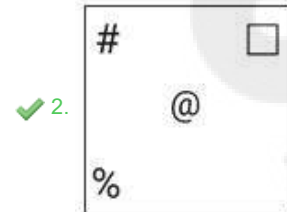
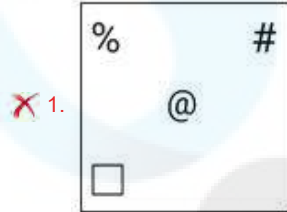
Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.11 विकल्पों में दी गई उस आकृति की पहचान कीजिए जिसे (?) के स्थान पर रखने पर श्रृंखला तार्किक रूप से पूर्ण हो जाएगी।



Ans



Question Type : **MCQ**  
 Question ID : **630680273996**  
 Option 1 ID : **6306801064503**  
 Option 2 ID : **6306801064505**  
 Option 3 ID : **6306801064506**  
 Option 4 ID : **6306801064504**  
 Status : **Answered**  
 Chosen Option : **2**

Q.12 अंग्रेजी वर्णानुक्रम के आधार पर GMIE एक निश्चित प्रकार से HNJJ से संबंधित है। ठीक उसी प्रकार KQMI, LRNJ से संबंधित है। उसी तर्क का अनुसरण करते हुए NTPL निम्नलिखित में से किससे संबंधित है?

Ans  1. OUQM

2. OUMQ

3. UOQM

4. UOMQ

Question Type : MCQ

Question ID : 630680435885

Option 1 ID : 6306801701489

Option 2 ID : 6306801701490

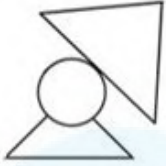
Option 3 ID : 6306801701491

Option 4 ID : 6306801701492

Status : Answered

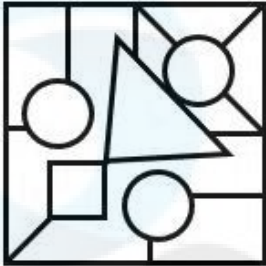
Chosen Option : 1

Q.13 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसमें दी गई आकृति सन्निहित है (घूर्णन की अनुमति नहीं है)।

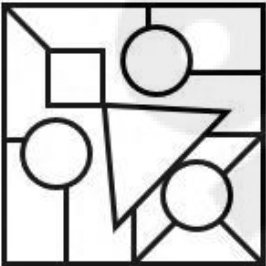


Ans

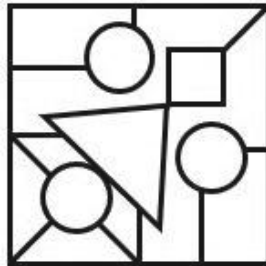
✗ 1.



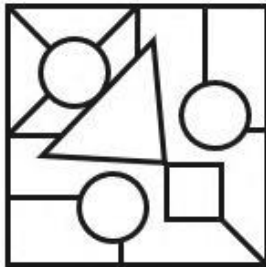
✗ 2.



✓ 3.



✗ 4.



Question Type : MCQ

Question ID : 630680524450

Option 1 ID : 6306802049900

Option 2 ID : 6306802049901

Option 3 ID : 6306802049902

Option 4 ID : 6306802049899

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.14 किसी निश्चित कूट भाषा में, 'will make you' को 'ft fy fd' लिखा जाता है और 'you see what' को 'fi fo ft' लिखा जाता है। इसी भाषा में 'you' को कैसे लिखा जाएगा?

- Ans  1. fy  
 2. ft  
 3. fo  
 4. fd

Question Type : MCQ

Question ID : 630680419472

Option 1 ID : 6306801636549

Option 2 ID : 6306801636548

Option 3 ID : 6306801636550

Option 4 ID : 6306801636551

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.15 अंग्रेजी वर्णानुक्रम के आधार पर TAHO किसी निश्चित प्रकार से XELS से संबंधित है। ठीक उसी प्रकार, HOVC, LSZG से संबंधित है। समान तर्क का अनुसरण करते हुए, NUBI निम्नलिखित में से किससे संबंधित है?

- Ans  1. RYFM  
 2. RYKM  
 3. RYGM  
 4. FYKM

Question Type : MCQ

Question ID : 6306801108784

Option 1 ID : 6306804355682

Option 2 ID : 6306804355683

Option 3 ID : 6306804355684

Option 4 ID : 6306804355685

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.16 दिए गए कथन और निष्कर्षों को ध्यान से पढ़िए। यह मानते हुए कि कथन में दी गई जानकारी सत्य है, चाहे वह सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होती हो, निर्धारित कीजिए कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन-सा, कथन (कथनों) का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं।

कथन:

कुछ धातुएँ, लोहा हैं।  
कुछ लोहा, स्टील हैं।

निष्कर्ष:

(I) कुछ धातुएँ, स्टील हैं।  
(II) सभी स्टील, लोहा हैं।

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

Question Type : MCQ

Question ID : 630680832777

Option 1 ID : 6306803262088

Option 2 ID : 6306803262085

Option 3 ID : 6306803262087

Option 4 ID : 6306803262086

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.17 यदि '+' और '-' को आपस में बदल दिया जाए तथा '\*' और '÷' को आपस में बदल दिया जाए, तो निम्नलिखित समीकरण में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर क्या आएगा?

$$140 \times 2 - 4 \div 56 + 82 = ?$$

- Ans
- 1. 262
  - 2. 268
  - 3. 212
  - 4. 241

Question Type : MCQ

Question ID : 630680401366

Option 1 ID : 6306801565251

Option 2 ID : 6306801565252

Option 3 ID : 6306801565250

Option 4 ID : 6306801565253

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.18 एक निश्चित कूट भाषा में, 'FAST' को '6842' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है और 'TILE' को '5761' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। दी गई कूट भाषा में 'T' के लिए कूट क्या है?

- Ans
- 1. 5
  - 2. 1
  - 3. 2
  - 4. 6

Question Type : MCQ

Question ID : 630680422201

Option 1 ID : 6306801647243

Option 2 ID : 6306801647241

Option 3 ID : 6306801647242

Option 4 ID : 6306801647240

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.19 एक निश्चित तर्क का अनुसरण करते हुए 12, 59 से संबंधित है। उसी तर्क का अनुसरण करते हुए, 17, 79 से संबंधित है। उसी तर्क का अनुसरण करते हुए, 24 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. 96
  - 2. 107
  - 3. 101
  - 4. 117

Question Type : MCQ

Question ID : 630680446747

Option 1 ID : 6306801744278

Option 2 ID : 6306801744280

Option 3 ID : 6306801744279

Option 4 ID : 6306801744281

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.20 P, Q, R, S, T, U, V और W एक वृत्ताकार मेज के चारों ओर केंद्र की ओर मुख करके बैठे हैं (परंतु जरूरी नहीं कि वे इसी क्रम में बैठे हों)। P, V के ठीक दाएँ तथा U के बाएँ से तीसरे स्थान पर बैठा है। S, उस Q के दाएँ से चौथे स्थान पर बैठा है, जो P और T का निकटतम पड़ोसी नहीं है। Q, U के दाएँ से दूसरे स्थान पर बैठा है। R, Q के ठीक दाएँ और P के बाएँ से दूसरे स्थान पर बैठा है। T के बाएँ से गिनती करने पर R और T के बीच में कितने व्यक्ति बैठे हैं?

- Ans
- 1. तीन
  - 2. दो
  - 3. चार
  - 4. पाँच

Question Type : MCQ

Question ID : 630680379063

Option 1 ID : 6306801477300

Option 2 ID : 6306801477299

Option 3 ID : 6306801477301

Option 4 ID : 6306801477302

Status : Answered

Chosen Option : 1

Section : General Awareness

Q.1 निम्नलिखित क्रांतिकारियों में से कौन, जिन्हें भारत की ब्रिटिश सरकार द्वारा लाहौर षड़यंत्र मामले में गिरफ्तार किया गया था, जेल में 63 दिनों की भूख हड़ताल में शहीद हो गए थे?

- Ans
- 1. राम प्रसाद बिस्मिल (Ram Prasad Bismil)
  - 2. रास बिहारी बोस (Rash Behari Bose)
  - 3. जतिन्द्र नाथ दास (Jatindra Nath Das)
  - 4. प्रफुल्ल चाकी (Prafulla Chaki)

Question Type : MCQ

Question ID : 630680184293

Option 1 ID : 630680714181

Option 2 ID : 630680714184

Option 3 ID : 630680714183

Option 4 ID : 630680714182

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 2000-2001 में पेश किए गए किस कार्यक्रम का उद्देश्य ग्रामीण क्षेत्रों में आवास, पेयजल, प्राथमिक शिक्षा और बुनियादी स्वास्थ्य सेवा प्रदान करना है?

- Ans
- 1. प्रधानमंत्री वय वंदना योजना
  - 2. प्रधानमंत्री ग्रामोदय योजना
  - 3. प्रधानमंत्री किसान सम्मान निधि
  - 4. प्रधानमंत्री ग्राम सड़क योजना

Question Type : MCQ

Question ID : 630680394651

Option 1 ID : 6306801538892

Option 2 ID : 6306801538891

Option 3 ID : 6306801538893

Option 4 ID : 6306801538890

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.3 राजा हर्षवर्द्धन के दरबारी कवि कौन थे?

- Ans  1. बाणभट्ट  
 2. वत्सभट्टी  
 3. रविकीर्ति  
 4. कालिदास

Question Type : MCQ  
Question ID : 630680433797  
Option 1 ID : 6306801693153  
Option 2 ID : 6306801693151  
Option 3 ID : 6306801693152  
Option 4 ID : 6306801693154  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.4 निम्नलिखित में से किस स्पर्धा में भारत को अपना पहला व्यक्तिगत ओलंपिक स्वर्ण पदक मिला?

- Ans  1. निशानेबाजी (Shooting)  
 2. कुश्ती (Wrestling)  
 3. भारोत्तोलन (Weightlifting)  
 4. मुक्केबाजी (Boxing)

Question Type : MCQ  
Question ID : 630680799020  
Option 1 ID : 6306803130882  
Option 2 ID : 6306803130883  
Option 3 ID : 6306803130885  
Option 4 ID : 6306803130884  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.5 जंतु कोशिकाओं में,  $\beta$ -ऑक्सीकरण के माध्यम से बहुत लंबी श्रृंखला वाले वसा अम्लों (long chain fatty acids) का टूटना निम्नलिखित में से किस कोशिकांग द्वारा संचालित होता है?

- Ans  1. परऑक्सिसोम (Peroxisome)  
 2. सूत्रकणिका (Mitochondria)  
 3. राइबोसोम (Ribosome)  
 4. गॉल्जी उपकरण (Golgi apparatus)

Question Type : MCQ  
Question ID : 630680270017  
Option 1 ID : 6306801049319  
Option 2 ID : 6306801049320  
Option 3 ID : 6306801049321  
Option 4 ID : 6306801049322  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.6 निम्नलिखित जानकारी से राजस्व प्राप्तियों की गणना कीजिए।  
राजस्व घाटा = जी. डी. पी. का 2.80% राजस्व व्यय = जी. डी. पी. का 10.80%

- Ans
- 1. 12.80
  - 2. 2.70
  - 3. 13.60
  - 4. 8.00

Question Type : MCQ  
Question ID : 630680435329  
Option 1 ID : 6306801699264  
Option 2 ID : 6306801699265  
Option 3 ID : 6306801699262  
Option 4 ID : 6306801699263  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.7 निम्नलिखित में से कौन-सा नृत्य, पारंपरिक रूप से तीन पड़ोसी राज्यों - झारखंड, ओडिशा और पश्चिम बंगाल के पुरुषों द्वारा किया जाता है?

- Ans
- 1. ओडिसी
  - 2. छऊ
  - 3. सलिया
  - 4. कुचिपुड़ी

Question Type : MCQ  
Question ID : 630680546603  
Option 1 ID : 6306802136982  
Option 2 ID : 6306802136981  
Option 3 ID : 6306802136980  
Option 4 ID : 6306802136979  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.8 आत्मकथा 'विंग्स ऑफ फायर (Wings of Fire)' किस प्रसिद्ध भारतीय शख्सियत का जीवन वृत्तांत है?

- Ans
- 1. अरुंधति रॉय
  - 2. किरण बेदी
  - 3. ए.पी.जे. अब्दुल कलाम
  - 4. रतन टाटा

Question Type : MCQ  
Question ID : 630680474196  
Option 1 ID : 6306801852478  
Option 2 ID : 6306801852479  
Option 3 ID : 6306801852481  
Option 4 ID : 6306801852480  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.9 जब किसी जल निकाय में बड़ी मात्रा में कार्बन डाइऑक्साइड घुलता है, तो निम्नलिखित में से किस अम्ल के बनने के कारण पानी अम्लीय हो जाता है?

- Ans
- 1. कार्बोक्सिलिक अम्ल (Carboxylic acid)
  - 2. कार्बोनिक अम्ल (Carbonic acid)
  - 3. कार्बोलिक अम्ल (Carbolic acid)
  - 4. कार्बामिक अम्ल (Carbamic acid)

Question Type : MCQ

Question ID : 630680404262

Option 1 ID : 6306801576552

Option 2 ID : 6306801576550

Option 3 ID : 6306801576551

Option 4 ID : 6306801576553

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.10 निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प, भारतीय संविधान की प्रकृति का सही वर्णन करता है?

- Ans
- 1. लचीला
  - 2. न तो कठोर और न ही लचीला
  - 3. कठोर
  - 4. बहुत कठोर और संशोधन करने में कठिन

Question Type : MCQ

Question ID : 630680749453

Option 1 ID : 6306802937337

Option 2 ID : 6306802937338

Option 3 ID : 6306802937336

Option 4 ID : 6306802937339

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.11 निम्नलिखित विकल्पों में से अणु/सूत्र इकाइयों और उनके मोलर द्रव्यमान के गलत युग्म का चयन कीजिए।

- Ans
- 1. HCl - 36.5
  - 2. NaCl - 58.5
  - 3. CH<sub>4</sub> - 16
  - 4. HNO<sub>3</sub> - 62

Question Type : MCQ

Question ID : 630680426404

Option 1 ID : 6306801663708

Option 2 ID : 6306801663705

Option 3 ID : 6306801663706

Option 4 ID : 6306801663707

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.12 निम्नलिखित में से कौन-सा वास्तुशिल्प तत्व सिंधु घाटी सभ्यता के निर्माण स्थलों से बाहर रखा गया (excluded) है?

- Ans  1. लौह स्लैब (Iron Slabs)  
 2. पकी हुई ईंटें (Baked Bricks)  
 3. धूप में सुखाई गई ईंटें (Sun Dried Bricks)  
 4. जिप्सम का मोर्टार (Mortar of Gypsum)

Question Type : MCQ

Question ID : 630680555023

Option 1 ID : 6306802169668

Option 2 ID : 6306802169670

Option 3 ID : 6306802169669

Option 4 ID : 6306802169671

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.13 किस कोशिकांग में राइबोसोमल आर.एन.ए. (ribosomal RNA) होता है और वह राइबोसोम के उत्पादन की प्रक्रिया में शामिल होता है?

- Ans  1. केन्द्रक (Nucleus)  
 2. गॉल्जीकाय (Golgi apparatus)  
 3. अन्तःप्रद्रव्यी जालिका (Endoplasmic reticulum)  
 4. केन्द्रिका (Nucleolus)

Question Type : MCQ

Question ID : 630680411639

Option 1 ID : 6306801605391

Option 2 ID : 6306801605394

Option 3 ID : 6306801605393

Option 4 ID : 6306801605392

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.14 'बतुकम्मा (Bathukamma)' त्यौहार किस राज्य से संबंधित है?

- Ans  1. त्रिपुरा  
 2. तेलंगाना  
 3. सिक्किम  
 4. पंजाब

Question Type : MCQ

Question ID : 630680449858

Option 1 ID : 6306801756605

Option 2 ID : 6306801756606

Option 3 ID : 6306801756603

Option 4 ID : 6306801756604

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.15 मई 2001 में यूनेस्को द्वारा निम्नलिखित में से किस संस्थान/परियोजना को मानवता की मूर्त और अमूर्त विरासत की उत्कृष्ट कृति के रूप में घोषित किया गया है?

- Ans  1. कुट्टियाट्टम की सहायता के लिए राष्ट्रीय परियोजना (National Project to support Kuttiyattam)  
 2. राष्ट्रीय कथक नृत्य संस्थान (National Institute of Kathak Dance)  
 3. संगीत अकादमी मद्रास (Music Academy Madras)  
 4. जवाहरलाल नेहरू मणिपुर नृत्य अकादमी (Jawaharlal Nehru Manipur Dance Academy)

Question Type : MCQ

Question ID : 630680512001

Option 1 ID : 6306802000976

Option 2 ID : 6306802000975

Option 3 ID : 6306802000977

Option 4 ID : 6306802000974

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.16 1928 में, निम्नलिखित में से किसने कांग्रेस पार्टी की नेहरू रिपोर्ट, स्वतंत्र भारत के लिए एक भावी संविधान (a future constitution for independent India) लिखी, जो स्वतंत्र उपनिवेश (dominion status) का दर्जा देने पर आधारित थी?

- Ans  1. सुभाष चंद्र बोस  
 2. जवाहरलाल नेहरू  
 3. महात्मा गांधी  
 4. मोतीलाल नेहरू

Question Type : MCQ

Question ID : 630680498394

Option 1 ID : 6306801947262

Option 2 ID : 6306801947263

Option 3 ID : 6306801947261

Option 4 ID : 6306801947260

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.17 राग दीपक का संबंध किस प्रसिद्ध संगीतकार से है?

- Ans  1. तानसेन  
 2. अली खान करौरी  
 3. लाल कलावंत  
 4. खुसरो

Question Type : MCQ

Question ID : 630680450275

Option 1 ID : 6306801758240

Option 2 ID : 6306801758241

Option 3 ID : 6306801758242

Option 4 ID : 6306801758239

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.18 पटकाई पहाड़ियाँ (Patkai hills), \_\_\_\_\_ पर्वतों का भाग हैं।

- Ans  1. पूर्वांचल (Purvachal)  
 2. पूर्वी घाट (Eastern Ghats)  
 3. कराकोरम (Karakoram)  
 4. पश्चिमी घाट (Western Ghats)

Question Type : MCQ  
Question ID : 630680477095  
Option 1 ID : 6306801863574  
Option 2 ID : 6306801863576  
Option 3 ID : 6306801863575  
Option 4 ID : 6306801863573  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.19 1991 की जनगणना में कौन-सा राज्य साक्षरता दर के मामले में सर्वोच्च स्थान पर था और जिसकी साक्षरता दर राष्ट्रीय औसत से अधिक थी?

- Ans  1. केरल  
 2. तमिलनाडु  
 3. कर्नाटक  
 4. पश्चिम बंगाल

Question Type : MCQ  
Question ID : 63068069494  
Option 1 ID : 630680268643  
Option 2 ID : 630680268644  
Option 3 ID : 630680268645  
Option 4 ID : 630680268642  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.20 एक पूर्ण निरंकुश (absolute despot) शासक के रूप में बलबन के शासन के कारण निम्नलिखित में से कौन सी घटना घटित हुई?

- Ans  1. प्रशासन में हिन्दुओं का नियुक्त किया जाना (Appointed Hindus in administration)  
 2. चालीसा का विनाश (Destruction of the Forty)  
 3. रईसों को जागीर देना (Granting Jagirs to Nobles)  
 4. आदरणीय आम आदमी (Respected common man)

Question Type : MCQ  
Question ID : 630680183057  
Option 1 ID : 630680709307  
Option 2 ID : 630680709306  
Option 3 ID : 630680709305  
Option 4 ID : 630680709308  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.21 सितंबर 2023 में, पदाधिकारी संजय कुमार मिश्रा की सेवानिवृत्ति के बाद, ED के प्रभारी निदेशक के रूप में किसे नियुक्त किया गया था?

- Ans
- 1. सामंत गोयल
  - 2. टीवी सोमनाथन
  - 3. तुषार मेहता
  - 4. राहुल नवीन

Question Type : MCQ

Question ID : 630680493762

Option 1 ID : 6306801928779

Option 2 ID : 6306801928780

Option 3 ID : 6306801928778

Option 4 ID : 6306801928777

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.22 निम्नलिखित में से कौन-सा बांध दामोदर घाटी निगम (Damodar Valley Corporation) का हिस्सा है?

- Ans
- 1. कोयना (Koyna)
  - 2. सलाल (Salal)
  - 3. रिहंद (Rihand)
  - 4. मैथन (Maithon)

Question Type : MCQ

Question ID : 630680484447

Option 1 ID : 6306801892112

Option 2 ID : 6306801892113

Option 3 ID : 6306801892111

Option 4 ID : 6306801892110

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.23 जनवरी 2023 में केंद्रीय पर्यटन मंत्रालय द्वारा शुरू की गई स्वदेश दर्शन 2.0 योजना के अनुसार कितने शहरों को संधारणीय (sustainable) और जिम्मेदार गंतव्य के रूप में विकसित करने के लिए चुना गया है?

- Ans
- 1. 21
  - 2. 67
  - 3. 30
  - 4. 45

Question Type : MCQ

Question ID : 630680465517

Option 1 ID : 6306801818103

Option 2 ID : 6306801818106

Option 3 ID : 6306801818104

Option 4 ID : 6306801818105

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.24 शब्द 'फुट फॉल्ट (foot fault)' निम्नलिखित में से किस खेल से संबंधित है?

- Ans  1. बास्केटबॉल  
 2. हॉकी  
 3. टेनिस  
 4. तीरंदाजी

Question Type : MCQ

Question ID : 630680799000

Option 1 ID : 6306803130805

Option 2 ID : 6306803130804

Option 3 ID : 6306803130802

Option 4 ID : 6306803130803

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.25 अनुच्छेद 181 के अनुसार, जब \_\_\_\_\_ को पद से हटाने का प्रस्ताव राज्य विधानसभा (State Legislative Assembly) में विचाराधीन हो, उस समय वह अध्यक्षता नहीं कर सकता।

- Ans  1. महाधिवक्ता (Advocate General)  
 2. राज्यसभाध्यक्ष (Chairman)  
 3. लोकसभाध्यक्ष (Speaker)  
 4. उप राज्यसभाध्यक्ष (Deputy Chairman)

Question Type : MCQ

Question ID : 630680114560

Option 1 ID : 630680443609

Option 2 ID : 630680443607

Option 3 ID : 630680443606

Option 4 ID : 630680443608

Status : Answered

Chosen Option : 3

Section : English Language and Comprehension

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

I long from travel outside the country, dreaming of adventures among the towering Alps and basking in the turquoise waters of the Caribbean.

- Ans  1. long for travelled  
 2. long at travel  
 3. long for travelling  
 4. long to travel

Question Type : MCQ

Question ID : 630680539830

Option 1 ID : 6306802110422

Option 2 ID : 6306802110421

Option 3 ID : 6306802110423

Option 4 ID : 6306802110420

Status : Answered

Chosen Option : 3

**Q.2** Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

**A building where animals are butchered**

- Ans  1. Cemetery  
 2. Abattoir  
 3. Burrow  
 4. Decanter

Question Type : **MCQ**

Question ID : **630680616142**

Option 1 ID : **6306802411271**

Option 2 ID : **6306802411270**

Option 3 ID : **6306802411272**

Option 4 ID : **6306802411273**

Status : **Answered**

Chosen Option : **2**

**Q.3** Select the most appropriate meaning of the idiom from the options given below.  
**To show the white feather**

- Ans  1. To act bravely  
 2. To maintain peace  
 3. To show anger  
 4. To act cowardly

Question Type : **MCQ**

Question ID : **630680168555**

Option 1 ID : **630680652833**

Option 2 ID : **630680652835**

Option 3 ID : **630680652834**

Option 4 ID : **630680652832**

Status : **Answered**

Chosen Option : **2**

**Q.4** Rectify the sentence by selecting the correct spelling from the options.

**All the political parties of India appaer lost in the physical exercise of fighting elections.**

- Ans  1. Apeear  
 2. Aappear  
 3. Apearr  
 4. Appear

Question Type : **MCQ**

Question ID : **630680634117**

Option 1 ID : **6306802482344**

Option 2 ID : **6306802482345**

Option 3 ID : **6306802482346**

Option 4 ID : **6306802482347**

Status : **Answered**

Chosen Option : **4**

**Q.5** In the following sentence the underlined part contains an error. Alternatives to the underlined part are given as options.  
Select the correct alternative.  
All in all, he had the more splendid collection of antique paintings ever.

- Ans
- 1. more splendifer
  - 2. splendid
  - 3. splendidest
  - 4. most splendid

Question Type : **MCQ**  
Question ID : **630680514702**  
Option 1 ID : **6306802011436**  
Option 2 ID : **6306802011433**  
Option 3 ID : **6306802011435**  
Option 4 ID : **6306802011434**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : **4**

**Q.6** The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

My brother trains young girls at the football academy, whereas I gets a handsome salary to teach mathematics at the same place.

- Ans
- 1. at the football academy, whereas
  - 2. My brother trains young girls
  - 3. to teach mathematics at the same place
  - 4. I gets a handsome salary

Question Type : **MCQ**  
Question ID : **630680533290**  
Option 1 ID : **6306802084642**  
Option 2 ID : **6306802084641**  
Option 3 ID : **6306802084644**  
Option 4 ID : **6306802084643**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : **3**

**Q.7** Select the most appropriate ANTONYM of the underlined word in the given sentence.

The company plans to expand its operations into global markets soon.

- Ans
- 1. Spread
  - 2. Diversify
  - 3. Restrict
  - 4. Eliminate

Question Type : **MCQ**  
Question ID : **630680540681**  
Option 1 ID : **6306802113784**  
Option 2 ID : **6306802113782**  
Option 3 ID : **6306802113783**  
Option 4 ID : **6306802113785**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : **3**

**Q.8** In the following sentence the underlined part contains an error. Alternatives to the underlined part are given as options. Select the correct alternative.  
The bread was drier and stale.

- Ans
- 1. driest
  - 2. more drier
  - 3. dry
  - 4. much drier

Question Type : **MCQ**  
Question ID : **630680514717**  
Option 1 ID : **6306802011493**  
Option 2 ID : **6306802011494**  
Option 3 ID : **6306802011495**  
Option 4 ID : **6306802011496**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : **3**

**Q.9** Select the most appropriate ANTONYM that can substitute the underlined segment in the given sentence.

They all felt that the movie was truly captivating and unforgettable.

- Ans
- 1. repugnant
  - 2. relatable
  - 3. charismatic
  - 4. tantalising

Question Type : **MCQ**  
Question ID : **630680799095**  
Option 1 ID : **6306803131181**  
Option 2 ID : **6306803131179**  
Option 3 ID : **6306803131180**  
Option 4 ID : **6306803131178**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : **4**

**Q.10** Select the correct spelling of the underlined word in the given sentence.

After their disagreement, they decided to saparate their belongings and part ways.

- Ans
- 1. seprate
  - 2. seprete
  - 3. seperate
  - 4. separate

Question Type : **MCQ**  
Question ID : **630680799092**  
Option 1 ID : **6306803131168**  
Option 2 ID : **6306803131169**  
Option 3 ID : **6306803131166**  
Option 4 ID : **6306803131167**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : **3**

Q.11 One of the four underlined words in the given sentence is incorrectly spelt. Select the INCORRECTLY spelt word.

Let us appreciate, support and contribute our might to the promotional efforts of the community.

- Ans
- 1. appreciate
  - 2. contribute
  - 3. promotional
  - 4. comunity

Question Type : MCQ  
Question ID : 630680702938  
Option 1 ID : 6306802753504  
Option 2 ID : 6306802753505  
Option 3 ID : 6306802753506  
Option 4 ID : 6306802753507  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.12 Select the most appropriate option to fill in the blank.

The scientist conducted a series of experiments to \_\_\_\_\_ his hypothesis.

- Ans
- 1. vague
  - 2. variation
  - 3. verify
  - 4. variable

Question Type : MCQ  
Question ID : 630680490333  
Option 1 ID : 6306801915249  
Option 2 ID : 6306801915248  
Option 3 ID : 6306801915250  
Option 4 ID : 6306801915247  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

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

She is someone who always discourages our enthusiasm; therefore, we have decided to keep our distance from her.

- Ans
- 1. a fish out of water
  - 2. a wet blanket
  - 3. a nine days' wonder
  - 4. a cash cow

Question Type : MCQ  
Question ID : 630680790178  
Option 1 ID : 6306803096499  
Option 2 ID : 6306803096496  
Option 3 ID : 6306803096498  
Option 4 ID : 6306803096497  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.14 दिए गए शब्द के सबसे उपयुक्त पर्यायवाची शब्द का चयन कीजिए।

Reverent

- Ans  1. Rushed  
 2. Related  
 3. Respectful  
 4. Important

Question Type : MCQ

Question ID : 630680393847

Option 1 ID : 6306801535715

Option 2 ID : 6306801535716

Option 3 ID : 6306801535717

Option 4 ID : 6306801535714

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.15 Select the most appropriate meaning of the underlined word.  
I cannot see without my glasses.

- Ans  1. A device used to correct the defects of vision  
 2. A container  
 3. An unbreakable object  
 4. A fragile object

Question Type : MCQ

Question ID : 630680517453

Option 1 ID : 6306802022208

Option 2 ID : 6306802022209

Option 3 ID : 6306802022210

Option 4 ID : 6306802022211

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.16 In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in the blanks.  
Johannes Gutenberg invented the first printing press that could print thousands of \_\_\_\_\_ a day. This made books cheaper and information \_\_\_\_\_ widely available.

- Ans  1. sheet; much  
 2. pages; more  
 3. leaf; many  
 4. sides; most

Question Type : MCQ

Question ID : 630680515124

Option 1 ID : 6306802013009

Option 2 ID : 6306802013010

Option 3 ID : 6306802013011

Option 4 ID : 6306802013012

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.17 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.

Triumph

- Ans  1. Delay  
 2. Attentiveness  
 3. Lapse  
 4. Failure

Question Type : MCQ

Question ID : 630680597331

Option 1 ID : 6306802337368

Option 2 ID : 6306802337366

Option 3 ID : 6306802337367

Option 4 ID : 6306802337365

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.18 Select the option that has an error in the use of phrasal verb.

- Ans  1. Clean up the mess in the kitchen. It is unhygienic.  
 2. To earn a significant profit, you are advised to deal in electronic items.  
 3. Why does she break out with all her near and dear ones?  
 4. We look forward to seeing you during the event.

Question Type : MCQ

Question ID : 630680542588

Option 1 ID : 6306802121284

Option 2 ID : 6306802121281

Option 3 ID : 6306802121282

Option 4 ID : 6306802121283

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.19 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

Although she is usually / rude with everyone, / she behaved nice / with all of us today.

- Ans  1. she behaved nice  
 2. rude with everyone  
 3. Although she is usually  
 4. with all of us today

Question Type : MCQ

Question ID : 630680126806

Option 1 ID : 630680491744

Option 2 ID : 630680491743

Option 3 ID : 630680491742

Option 4 ID : 630680491745

Status : Answered

Chosen Option : 1

**Q.20** Select the grammatically correct sentence from the given options.

- Ans**  1. An unexpected power failure completely foiled a plan of a team.  
 2. A unexpected power failure completely foiled the plan of a team.  
 3. An unexpected power failure completely foiled the plan of the team.  
 4. An unexpected power failure completely foiled an plan of the team.

Question Type : **MCQ**

Question ID : **63068060820**

Option 1 ID : **630680234730**

Option 2 ID : **630680234731**

Option 3 ID : **630680234733**

Option 4 ID : **630680234732**

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.

Goddess Shailputri is the first form of Goddess Durga, who is worshipped \_\_\_\_ (1) \_\_\_\_ Navaratri. In this form, she is worshipped as the daughter of \_\_\_\_ (2) \_\_\_\_ Himalayas. She is the goddess \_\_\_\_ (3) \_\_\_\_ nature and is adorned with flowers. She \_\_\_\_ (4) \_\_\_\_ a bull and holds a trident in one hand and a lotus flower in another. During Navaratri, nine different forms of Durga are worshipped. Durga is a \_\_\_\_ (5) \_\_\_\_, \_\_\_\_ (6) \_\_\_\_, \_\_\_\_ (7) \_\_\_\_ deity who is also known as Adishakti—the energy that manifested to create the universe.

**SubQuestion No : 21**

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

- Ans**  1. among  
 2. during  
 3. to  
 4. by

Question Type : **MCQ**

Question ID : **630680450263**

Option 1 ID : **6306801758193**

Option 2 ID : **6306801758191**

Option 3 ID : **6306801758194**

Option 4 ID : **6306801758192**

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.

Goddess Shailputri is the first form of Goddess Durga, who is worshipped \_\_\_\_ (1) \_\_\_\_ Navaratri. In this form, she is worshipped as the daughter of \_\_\_\_ (2) \_\_\_\_ Himalayas. She is the goddess \_\_\_\_ (3) \_\_\_\_ nature and is adorned with flowers. She \_\_\_\_ (4) \_\_\_\_ a bull and holds a trident in one hand and a lotus flower in another. During Navaratri, nine different forms of Durga are worshipped. Durga is a \_\_\_\_ (5) \_\_\_\_, \_\_\_\_ (6) \_\_\_\_, \_\_\_\_ (7) \_\_\_\_ deity who is also known as Adishakti—the energy that manifested to create the universe.

**SubQuestion No : 22**

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

- Ans
- 1. an
  - 2. a
  - 3. no article
  - 4. the

Question Type : **MCQ**

Question ID : **630680450264**

Option 1 ID : **6306801758196**

Option 2 ID : **6306801758195**

Option 3 ID : **6306801758198**

Option 4 ID : **6306801758197**

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.

Goddess Shailputri is the first form of Goddess Durga, who is worshipped \_\_\_\_ (1) \_\_\_\_ Navaratri. In this form, she is worshipped as the daughter of \_\_\_\_ (2) \_\_\_\_ Himalayas. She is the goddess \_\_\_\_ (3) \_\_\_\_ nature and is adorned with flowers. She \_\_\_\_ (4) \_\_\_\_ a bull and holds a trident in one hand and a lotus flower in another. During Navaratri, nine different forms of Durga are worshipped. Durga is a \_\_\_\_ (5) \_\_\_\_, \_\_\_\_ (6) \_\_\_\_, \_\_\_\_ (7) \_\_\_\_ deity who is also known as Adishakti—the energy that manifested to create the universe.

**SubQuestion No : 23**

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

- Ans
- 1. of
  - 2. around
  - 3. with
  - 4. at

Question Type : **MCQ**

Question ID : **630680450265**

Option 1 ID : **6306801758199**

Option 2 ID : **6306801758201**

Option 3 ID : **6306801758200**

Option 4 ID : **6306801758202**

Status : **Answered**

Chosen Option : **1**

**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.

Goddess Shailputri is the first form of Goddess Durga, who is worshipped \_\_\_\_ (1) \_\_\_\_ Navaratri. In this form, she is worshipped as the daughter of \_\_\_\_ (2) \_\_\_\_ Himalayas. She is the goddess \_\_\_\_ (3) \_\_\_\_ nature and is adorned with flowers. She \_\_\_\_ (4) \_\_\_\_ a bull and holds a trident in one hand and a lotus flower in another. During Navaratri, nine different forms of Durga are worshipped. Durga is a \_\_\_\_ (5) \_\_\_\_, \_\_\_\_ (6) \_\_\_\_, \_\_\_\_ (7) \_\_\_\_ deity who is also known as Adishakti—the energy that manifested to create the universe.

**SubQuestion No : 24**

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

- Ans  1. rides  
 2. was riding  
 3. rode  
 4. had ridden

Question Type : **MCQ**

Question ID : **630680450266**

Option 1 ID : **6306801758206**

Option 2 ID : **6306801758204**

Option 3 ID : **6306801758203**

Option 4 ID : **6306801758205**

Status : **Answered**

Chosen Option : **1**

**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.

Goddess Shailputri is the first form of Goddess Durga, who is worshipped \_\_\_\_ (1) \_\_\_\_ Navaratri. In this form, she is worshipped as the daughter of \_\_\_\_ (2) \_\_\_\_ Himalayas. She is the goddess \_\_\_\_ (3) \_\_\_\_ nature and is adorned with flowers. She \_\_\_\_ (4) \_\_\_\_ a bull and holds a trident in one hand and a lotus flower in another. During Navaratri, nine different forms of Durga are worshipped. Durga is a \_\_\_\_ (5) \_\_\_\_, \_\_\_\_ (6) \_\_\_\_, \_\_\_\_ (7) \_\_\_\_ deity who is also known as Adishakti—the energy that manifested to create the universe.

**SubQuestion No : 25**

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

- Ans  1. Indian; radiant; powerful  
 2. powerful; radiant; Indian  
 3. powerful; Indian; radiant  
 4. radiant; Indian; powerful

Question Type : **MCQ**

Question ID : **630680450267**

Option 1 ID : **6306801758208**

Option 2 ID : **6306801758207**

Option 3 ID : **6306801758209**

Option 4 ID : **6306801758210**

Status : **Answered**

Chosen Option : **3**