

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

Roll Number	
Candidate Name	
Venue Name	iON Digital Zone iDZ Naino Ka Bas
Exam Date	29/10/2024
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 यदि $x = 2$ होने पर $5 + x, 2x + 7, 6x + 9$ तथा y समानुपात में हैं, तो y का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 28
 - 2. 42
 - 3. 33
 - 4. 45

Question Type : MCQ

Question ID : 630680239517

Option 1 ID : 630680929019

Option 2 ID : 630680929020

Option 3 ID : 630680929021

Option 4 ID : 630680929022

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.2 29.5% को सरलतम अनुपात के रूप में व्यक्त कीजिए।

- Ans
- 1. 200 : 59
 - 2. 59 : 200
 - 3. 59 : 100
 - 4. 100 : 59

Question Type : MCQ

Question ID : 630680464508

Option 1 ID : 6306801814067

Option 2 ID : 6306801814068

Option 3 ID : 6306801814069

Option 4 ID : 6306801814070

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.3 2500 m के एक वृत्ताकार रेस ट्रैक पर, साहिल और रीना एक ही दिशा में क्रमशः 27 km/h और 45 km/h की चाल से दौड़ रहे हैं। वे एक दूसरे से पहली बार कितने समय बाद मिलेंगे?

- Ans 1. 480 सेकंड
 2. 500 सेकंड
 3. 450 सेकंड
 4. 530 सेकंड

Question Type : MCQ
Question ID : 63068070752
Option 1 ID : 630680273630
Option 2 ID : 630680273633
Option 3 ID : 630680273631
Option 4 ID : 630680273632
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.4 ₹20 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 25% का लाभ अर्जित कर सके?

- Ans 1. 3.73
 2. 2.73
 3. 5.73
 4. 4.73

Question Type : MCQ
Question ID : 630680632596
Option 1 ID : 6306802476283
Option 2 ID : 6306802476282
Option 3 ID : 6306802476285
Option 4 ID : 6306802476284
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.5 एक समांतर चतुर्भुज की दो भुजाओं की लंबाई 6 cm और 20 cm है। समांतर चतुर्भुज के विकर्णों के वर्गों का योग ज्ञात करें (cm² में)।

- Ans 1. 800
 2. 728
 3. 782
 4. 872

Question Type : MCQ
Question ID : 630680526649
Option 1 ID : 6306802058665
Option 2 ID : 6306802058664
Option 3 ID : 6306802058663
Option 4 ID : 6306802058662
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.6 108 मीटर और 112 मीटर लंबी दो रेलगाड़ियां समानांतर पटरियों पर एक-दूसरे की ओर क्रमशः 45 km/h और 54 km/h की चाल से चल रही हैं। वे एक-दूसरे को कितने सेकंड में पार करेंगी?

- Ans
- 1. 10 सेकंड
 - 2. 9 सेकंड
 - 3. 12 सेकंड
 - 4. 8 सेकंड

Question Type : MCQ

Question ID : 630680131560

Option 1 ID : 630680509489

Option 2 ID : 630680509487

Option 3 ID : 630680509486

Option 4 ID : 630680509488

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.7 2 वर्षों के लिए 4% प्रति वर्ष की ब्याज दर पर उधार ली गई राशि ₹4000 पर साधारण ब्याज (₹ में) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 260
 - 2. 360
 - 3. 280
 - 4. 320

Question Type : MCQ

Question ID : 630680591998

Option 1 ID : 6306802316461

Option 2 ID : 6306802316460

Option 3 ID : 6306802316462

Option 4 ID : 6306802316459

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.8 दी गई तालिका में एक कॉलेज में तीन अलग-अलग विषयों में दो विद्यार्थियों द्वारा प्राप्त अंकों का प्रतिशत दर्शाया गया है। (अधिकतम अंक कोष्ठक में दिए गए हैं।)

विषय	भौतिक विज्ञान	रसायन विज्ञान	गणित
विद्यार्थी	(175)	(130)	(150)
अनिल	52	85	73
विद्या	72	78	92

भौतिक विज्ञान में अनिल और विद्या द्वारा प्राप्त कुल अंक ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 317
 - 2. 267
 - 3. 287
 - 4. 217

Question Type : MCQ

Question ID : 630680523821

Option 1 ID : 6306802047438

Option 2 ID : 6306802047436

Option 3 ID : 6306802047437

Option 4 ID : 6306802047435

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.9 किसी वस्तु का अंकित मूल्य, उसके क्रय मूल्य से 50% अधिक है। दुकानदार 10% और 15% की दो क्रमिक छूट प्रदान करता है। उसका लाभ प्रतिशत क्या है?

- Ans
- 1. 14.75%
 - 2. 15%
 - 3. 12.75%
 - 4. 15.75%

Question Type : MCQ

Question ID : 630680815888

Option 1 ID : 6306803196886

Option 2 ID : 6306803196887

Option 3 ID : 6306803196885

Option 4 ID : 6306803196888

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.10 7 संख्याओं का औसत 10.8 है। यदि पहली तीन संख्याओं का औसत 10.5 है और अंतिम तीन संख्याओं का औसत 11.4 है, तो मध्य संख्या का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans 1. 9.5
 2. 9.7
 3. 9.8
 4. 9.9

Question Type : MCQ
Question ID : 630680410184
Option 1 ID : 6306801599557
Option 2 ID : 6306801599559
Option 3 ID : 6306801599560
Option 4 ID : 6306801599558
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.11 18% वार्षिक साधारण ब्याज की दर पर निवेश की गई ₹4,000 की राशि कितने वर्षों में ₹5,800 हो जाएगी?

- Ans 1. 2
 2. 3
 3. 3.5
 4. 2.5

Question Type : MCQ
Question ID : 630680426368
Option 1 ID : 6306801663565
Option 2 ID : 6306801663567
Option 3 ID : 6306801663568
Option 4 ID : 6306801663566
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.12 10 प्रेक्षणों का औसत 46 है। बाद में पाया गया कि एक प्रेक्षण को गलती से 142 के स्थान पर 42 पढ़ लिया गया था। सही औसत ज्ञात कीजिए।

- Ans 1. 54
 2. 65
 3. 45
 4. 56

Question Type : MCQ
Question ID : 630680239445
Option 1 ID : 630680928733
Option 2 ID : 630680928732
Option 3 ID : 630680928734
Option 4 ID : 630680928731
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.13 यदि P एक अभाज्य संख्या है, तो P और उसकी उत्तरवर्ती संख्या (successive number) का लघुत्तम समापवर्त्य (LCM) क्या होगा?

Ans 1. P + 1

2. $\frac{P}{(P + 1)}$

3. P

4. P (P + 1)

Question Type : MCQ

Question ID : 630680101468

Option 1 ID : 630680394393

Option 2 ID : 630680394395

Option 3 ID : 630680394392

Option 4 ID : 630680394394

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.14 6 बच्चों और उनके पिता की औसत आयु 13 वर्ष है, और यदि पिता की आयु को हटा दिया जाए तो इस औसत में 4 वर्ष की कमी हो जाती है। पिता की आयु कितनी है?

Ans 1. 41 वर्ष

2. 37 वर्ष

3. 38 वर्ष

4. 42 वर्ष

Question Type : MCQ

Question ID : 630680467771

Option 1 ID : 6306801826989

Option 2 ID : 6306801826986

Option 3 ID : 6306801826988

Option 4 ID : 6306801826987

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.15 एक वस्तु को 15% लाभ के साथ ₹40 में बेचा गया। यदि इसे ₹36 में बेचा जाता, तो लाभ या हानि का प्रतिशत कितना होता? (दशमलव के 1 स्थान तक सन्निकटित)

Ans 1. 3.7% की हानि

2. 4.5% की हानि

3. 4.7% की लाभ

4. 3.5% की लाभ

Question Type : MCQ

Question ID : 630680116284

Option 1 ID : 630680450456

Option 2 ID : 630680450455

Option 3 ID : 630680450454

Option 4 ID : 630680450457

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.16 यदि एक लम्ब वृत्तीय बेलन की त्रिज्या 40% कम कर दी जाती है और इसकी ऊँचाई 75% बढ़ा दी जाती है, तो इसका आयतन कितना कम हो जाएगा?

Ans 1. 35%

2. 37%

3. 65%

4. 57%

Question Type : MCQ

Question ID : 630680382690

Option 1 ID : 6306801491675

Option 2 ID : 6306801491677

Option 3 ID : 6306801491678

Option 4 ID : 6306801491676

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.17 निम्नलिखित बार-ग्राफ 2018 से 2022 तक क्रमिक वर्षों में एक कंपनी के माल के निर्यात और आयात (लाख संख्या में) को दर्शाता है। 2018 से 2021 तक आयात के लिए वृद्धि प्रतिशत क्या होगा? (दो दशमलव स्थानों तक पूर्णांकित)



Ans 1. 76.53%

2. 94.63%

3. 88.53%

4. 83.33%

Question Type : MCQ

Question ID : 630680402562

Option 1 ID : 6306801569811

Option 2 ID : 6306801569814

Option 3 ID : 6306801569812

Option 4 ID : 6306801569813

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.18 4 वर्षों के लिए 4% प्रति वर्ष की ब्याज दर पर उधार ली गई राशि ₹4000 पर साधारण ब्याज (₹ में) ज्ञात कीजिए।

Ans 1. 640

2. 580

3. 680

4. 600

Question Type : MCQ

Question ID : 630680592000

Option 1 ID : 6306802316467

Option 2 ID : 6306802316469

Option 3 ID : 6306802316468

Option 4 ID : 6306802316470

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.19 1 cm, 6 cm और 8 cm कोर (sides) वाले तीन घनों को पिघलाकर एक नया घन बनाया जाता है। नए घन का एक-चौथाई पृष्ठीय क्षेत्रफल ज्ञात कीजिए।

Ans 1. 131.5 cm^2

2. 111.5 cm^2

3. 121.5 cm^2

4. 101.5 cm^2

Question Type : MCQ

Question ID : 630680108986

Option 1 ID : 630680422827

Option 2 ID : 630680422825

Option 3 ID : 630680422826

Option 4 ID : 630680422824

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.20 11 क्रमागत संख्याओं का औसत 30 है। इनमें से सबसे छोटी संख्या ज्ञात कीजिए।

Ans 1. 25

2. 12

3. 28

4. 18

Question Type : MCQ

Question ID : 630680447446

Option 1 ID : 6306801747037

Option 2 ID : 6306801747038

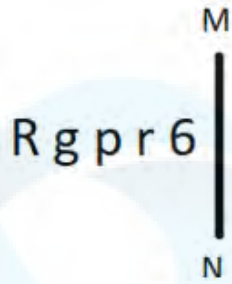
Option 3 ID : 6306801747040

Option 4 ID : 6306801747039

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.1 दी गई आकृति के उस सही दर्पण प्रतिबिंब को चुनिए, जो नीचे दर्शाए गए अनुसार दर्पण को MN पर रखने पर बनेगा।



Ans

1. ७ ɹ d ʌ ʌ

2. 9 ɹ q ʌ R

3. ७ ɹ q ʌ R

4. ७ ɹ g p R

Question Type : MCQ

Question ID : 630680525274

Option 1 ID : 6306802053181

Option 2 ID : 6306802053180

Option 3 ID : 6306802053182

Option 4 ID : 6306802053183

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.2 S, U, B, J, E, C और T एक वृत्ताकार मेज के चारों ओर केंद्र की ओर मुख करके बैठे हैं (परंतु जरूरी नहीं कि वे इसी क्रम में बैठे हों)। C, T के ठीक दाईं ओर बैठा है। T और E दोनों का निकटतम पड़ोसी U है। C के दाईं ओर से गिनती करने पर C और S के बीच में केवल एक व्यक्ति बैठा है। B, E के ठीक बाईं ओर बैठा है। J के निकटतम पड़ोसी कौन-कौन हैं?

Ans

1. S और C

2. U और B

3. B और E

4. S और E

Question Type : MCQ

Question ID : 630680388298

Option 1 ID : 6306801513710

Option 2 ID : 6306801513711

Option 3 ID : 6306801513713

Option 4 ID : 6306801513712

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.3 एक निश्चित कूट भाषा में 'she can sing' को 'dq tk dp' लिखा जाता है और 'sing with me' को 'az dq js' लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में 'sing' को कैसे लिखा जाएगा?

Ans 1. az

2. dq

3. tk

4. dp

Question Type : MCQ

Question ID : 630680502783

Option 1 ID : 6306801964716

Option 2 ID : 6306801964713

Option 3 ID : 6306801964715

Option 4 ID : 6306801964714

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.4 एक निश्चित तर्क का अनुसरण करते हुए 23, 62 से संबंधित है। उसी तर्क का अनुसरण करते हुए, 37, 104 से संबंधित है। उसी तर्क का अनुसरण करते हुए, 19 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. 57

2. 38

3. 42

4. 50

Question Type : MCQ

Question ID : 630680446749

Option 1 ID : 6306801744286

Option 2 ID : 6306801744289

Option 3 ID : 6306801744288

Option 4 ID : 6306801744287

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.5 निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर क्या आना चाहिए?

263, 268, 278, 293, 313, ?

Ans 1. 339

2. 340

3. 341

4. 338

Question Type : MCQ

Question ID : 630680436304

Option 1 ID : 6306801703158

Option 2 ID : 6306801703159

Option 3 ID : 6306801703160

Option 4 ID : 6306801703157

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.6 एक निश्चित कूट भाषा में, 'ORANGE' को 'LIZMTV' के रूप में लिखा जाता है और 'PURPLE' को 'KFIKOV' के रूप में लिखा जाता है। दी गई कूट भाषा में 'MAGENTA' के लिए कूट क्या है?

- Ans
- 1. NZTVNGZ
 - 2. NZSVMGZ
 - 3. NZTVMGZ
 - 4. NZTVMHZ

Question Type : MCQ

Question ID : 630680387810

Option 1 ID : 6306801511876

Option 2 ID : 6306801511874

Option 3 ID : 6306801511877

Option 4 ID : 6306801511875

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.7 TOVR, अंग्रेजी वर्णानुक्रम के आधार पर एक निश्चित प्रकार से UPWS से संबंधित है। ठीक उसी प्रकार, QLSO, RMTP से संबंधित है। समान तर्क का अनुसरण करते हुए NIPL निम्नलिखित में से किससे संबंधित है?

- Ans
- 1. JOQM
 - 2. JOMQ
 - 3. OJQM
 - 4. OJMQ

Question Type : MCQ

Question ID : 630680441614

Option 1 ID : 6306801724076

Option 2 ID : 6306801724077

Option 3 ID : 6306801724074

Option 4 ID : 6306801724075

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.8 किसी निश्चित कूट भाषा में, 'written on paper' को 'ma rc gp' लिखा जाता है और 'paper and pen' को 'hk ma bo' लिखा जाता है। इसी भाषा में 'paper' को कैसे लिखा जाएगा?

- Ans
- 1. hk
 - 2. ma
 - 3. gp
 - 4. bo

Question Type : MCQ

Question ID : 630680419482

Option 1 ID : 6306801636569

Option 2 ID : 6306801636568

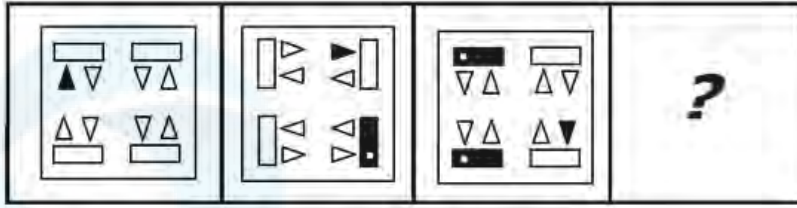
Option 3 ID : 6306801636571

Option 4 ID : 6306801636570

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.9 निम्नलिखित विकल्पों में से उस आकृति का चयन कीजिए जो दी गई श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) को प्रतिस्थापित कर सकती है।



Ans

- ✓ 1.
- ✗ 2.
- ✗ 3.
- ✗ 4.

Question Type : MCQ

Question ID : 630680150634

Option 1 ID : 630680582635

Option 2 ID : 630680582633

Option 3 ID : 630680582632

Option 4 ID : 630680582634

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.10 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?

$$17 - 9 + 20 \times 4 \div 5 = ?$$

- Ans
- 1. 26
 - 2. 20
 - 3. 1
 - 4. 15

Question Type : MCQ

Question ID : 630680194966

Option 1 ID : 630680756355

Option 2 ID : 630680756354

Option 3 ID : 630680756353

Option 4 ID : 630680756356

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.11 दिए गए संख्या युग्मों में दूसरी संख्या, पहली संख्या पर कुछ गणितीय संक्रियाएँ करके प्राप्त की जाती है। उस समुच्चय का चयन कीजिए जिसमें संख्याएँ ठीक उसी प्रकार संबंधित हों, जिस प्रकार दिए गए 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।)

34, 24
85, 75

- Ans
- 1. 66, 56
 - 2. 36, 32
 - 3. 42, 31
 - 4. 54, 52

Question Type : MCQ

Question ID : 630680399132

Option 1 ID : 6306801556489

Option 2 ID : 6306801556486

Option 3 ID : 6306801556487

Option 4 ID : 6306801556488

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.12 एक निश्चित कूट भाषा में, 'rose are similar' को 'ki ko ku' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है और 'rose has thorns' को 'ke ki ka' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। उस भाषा में 'rose' को कैसे कूटबद्ध किया जाता है?

Ans 1. ko

2. ki

3. ku

4. ka

Question Type : MCQ

Question ID : 630680528912

Option 1 ID : 6306802067637

Option 2 ID : 6306802067639

Option 3 ID : 6306802067638

Option 4 ID : 6306802067636

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.13 यदि निम्नलिखित समीकरण में '+' और '-' को आपस में बदल दिया जाए तथा '×' और '÷' को आपस में बदल दिया जाए, तो समीकरण में प्रश्न चिह्न '?' के स्थान पर क्या आएगा?
 $39 + 3 \div 12 - 33 \times 11 = ?$

Ans 1. 5

2. 6

3. 3

4. 4

Question Type : MCQ

Question ID : 630680398759

Option 1 ID : 6306801555039

Option 2 ID : 6306801555038

Option 3 ID : 6306801555041

Option 4 ID : 6306801555040

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.14 इस प्रश्न में दो कथन और उनके बाद दो निष्कर्ष I और II दिए गए हैं। आपको दिए गए कथनों को सत्य मानना है, भले ही वे सर्वज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों। आपको यह तय करना है कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन-सा/से निष्कर्ष दिए गए कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं।

कथन:

कुछ मीटर, लीटर हैं।
कोई लीटर, ग्राम नहीं है।

निष्कर्ष:

(I) कुछ ग्राम, मीटर नहीं हैं।

(II) सभी ग्राम के मीटर होने की संभावना है।

Ans

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

Question Type : MCQ

Question ID : 630680106426

Option 1 ID : 630680413491

Option 2 ID : 630680413492

Option 3 ID : 630680413490

Option 4 ID : 630680413493

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.15 दिए गए विकल्पों में से उस आकृति को चुनिए जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है और पैटर्न को पूरा कर सकती है।

D	3	↑	X	O	Z	Z	↑	3	O	X	D	
Z	O	X	↑	3	D	D	X	O	3	↑	Z	?

Ans

✗ 1.

D	↑	Z
O	X	3

✗ 2.

D	↑	O
Z	X	3

✗ 3.

D	O	X
Z	3	↑

✓ 4.

D	3	↑
Z	O	X

Question Type : MCQ

Question ID : 630680441093

Option 1 ID : 6306801722029

Option 2 ID : 6306801722028

Option 3 ID : 6306801722026

Option 4 ID : 6306801722027

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.16 AS 9 एक निश्चित तरीके से UU 2 से संबंधित है। उसी तरीके से BT 6, VV -1 से संबंधित है। समान तर्क का अनुसरण करते हुए, HG 9 निम्नलिखित में से किससे संबंधित है?

- Ans
- 1. AI 2
 - 2. BG -2
 - 3. AJ 2
 - 4. BI 2

Question Type : MCQ

Question ID : 630680422974

Option 1 ID : 6306801650265

Option 2 ID : 6306801650263

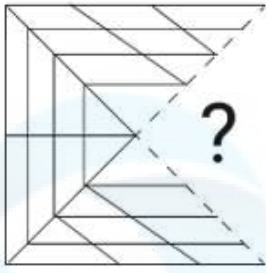
Option 3 ID : 6306801650266

Option 4 ID : 6306801650264

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.17 उस विकल्प आकृति का चयन कीजिए जो पैटर्न को पूरा करने के लिए नीचे दी गई आकृति में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आएगी।

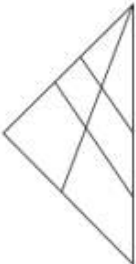


Ans

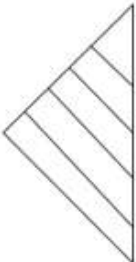
✓ 1.



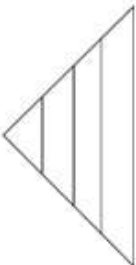
✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question Type : MCQ

Question ID : 630680524706

Option 1 ID : 6306802050923

Option 2 ID : 6306802050926

Option 3 ID : 6306802050924

Option 4 ID : 6306802050925

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.18 छः मित्र P, Q, R, S, T और U एक वृत्ताकार मेज के चारों ओर केंद्र की ओर मुख करके बैठे हैं (परंतु जरूरी नहीं कि वे इसी क्रम में बैठे हों) और अपना नाश्ता कर रहे हैं। Q और S के ठीक बीच में U बैठा है तथा T के दाईं ओर तीसरे स्थान पर है। R, S के ठीक बाईं ओर बैठा है। P और R दोनों का निकटतम पड़ोसी कौन है?

Ans 1. T

2. S

3. Q

4. U

Question Type : MCQ

Question ID : 630680379918

Option 1 ID : 6306801480709

Option 2 ID : 6306801480710

Option 3 ID : 6306801480708

Option 4 ID : 6306801480707

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.19 दिए गए विकल्पों में से उस अक्षर-समूह का चयन कीजिए जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न-चिह्न (?) के स्थान पर आ सकता है।

BCD, FGH, JKL, NOP, ?

Ans 1. RQS

2. QSR

3. RST

4. QRS

Question Type : MCQ

Question ID : 630680443456

Option 1 ID : 6306801731231

Option 2 ID : 6306801731228

Option 3 ID : 6306801731230

Option 4 ID : 6306801731229

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 किताबें, नोट्स हैं।
सभी नोट्स, कॉपियां हैं।

निष्कर्ष:

(I) कुछ किताबें, कॉपियां हैं।
(II) कोई किताबें, कॉपियां नहीं है।

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

Question Type : MCQ

Question ID : 630680399430

Option 1 ID : 6306801557632

Option 2 ID : 6306801557634

Option 3 ID : 6306801557633

Option 4 ID : 6306801557631

Status : Answered

Chosen Option : 4

Section : General Awareness

Q.1 निम्नलिखित में से कौन 'लोन फॉक्स डांसिंग: माई ऑटोबायोग्राफी (Lone Fox Dancing: My Autobiography)' आत्मकथा के लेखक हैं?

- Ans
- 1. रस्किन बांड
 - 2. जॉन दलवी
 - 3. बृजमोहन कौल
 - 4. खुशवंत सिंह

Question Type : MCQ

Question ID : 630680409122

Option 1 ID : 6306801595399

Option 2 ID : 6306801595398

Option 3 ID : 6306801595400

Option 4 ID : 6306801595397

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.2 भारत की जनगणना 2011 के अनुसार, भारत में सबसे बड़ा धार्मिक समुदाय कौन-सा है?

- Ans 1. हिंदू
 2. सिख
 3. मुस्लिम
 4. ईसाई

Question Type : MCQ
Question ID : 630680275798
Option 1 ID : 6306801071703
Option 2 ID : 6306801071706
Option 3 ID : 6306801071704
Option 4 ID : 6306801071705
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.3 नरौरा (Narora) _____ ऊर्जा संयंत्र उत्तर प्रदेश में स्थित है।

- Ans 1. ताप
 2. प्राकृतिक गैस
 3. पवन
 4. परमाणु

Question Type : MCQ
Question ID : 630680511106
Option 1 ID : 6306801997555
Option 2 ID : 6306801997556
Option 3 ID : 6306801997557
Option 4 ID : 6306801997554
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.4 साइक्लोहेक्सेन (cyclohexane), यौगिकों के निम्नलिखित में से किस वर्ग से संबंधित है?

- Ans 1. बेंजेनॉइड एरोमैटिक यौगिक (Benzenoid aromatic compound)
 2. एलिसाइक्लिक यौगिक (Alicyclic compound)
 3. विषमचक्रीय यौगिक (Heterocyclic compound)
 4. नॉन-बेंजेनॉइड एरोमैटिक यौगिक (Non-benzenoid aromatic compound)

Question Type : MCQ
Question ID : 630680471482
Option 1 ID : 6306801841643
Option 2 ID : 6306801841642
Option 3 ID : 6306801841645
Option 4 ID : 6306801841644
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.5 निम्नलिखित में से किस स्थान पर लालबाग फ्लावर शो का आयोजन किया जाता है, जहाँ प्रदर्शनी के दौरान एक विशेष थीम (जो प्रत्येक वर्ष बदलती है) के साथ विभिन्न रूपों में हजारों फूलों की किस्मों को प्रदर्शित किया जाता है?

Ans 1. बेंगलुरु

2. हैदराबाद

3. पटियाला

4. पटना

Question Type : MCQ

Question ID : 630680403390

Option 1 ID : 6306801573071

Option 2 ID : 6306801573070

Option 3 ID : 6306801573073

Option 4 ID : 6306801573072

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.6 _____ 2023 में महिला एशियाई हॉकी चैंपियंस ट्रॉफी (Women's Asian Hockey Champions Trophy) के/की शुभंकर थे/थी।

Ans 1. याशी (Yashi)

2. जूही (Juhi)

3. ब्लेज़ और टोंक (Blaze and Tonk)

4. हंसा (Hansa)

Question Type : MCQ

Question ID : 630680571872

Option 1 ID : 6306802236387

Option 2 ID : 6306802236384

Option 3 ID : 6306802236386

Option 4 ID : 6306802236385

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.7 प्लासी का युद्ध निम्नलिखित में से किस वर्ष में हुआ था?

Ans 1. 1796

2. 1757

3. 1787

4. 1776

Question Type : MCQ

Question ID : 630680682788

Option 1 ID : 6306802673897

Option 2 ID : 6306802673895

Option 3 ID : 6306802673896

Option 4 ID : 6306802673898

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.8 भूजल (Groundwater), जल का एक महत्वपूर्ण स्रोत है। भूजल परत का शीर्ष स्तर क्या कहलाता है?

- Ans
- 1. भूमिगत जल (underground water)
 - 2. कुआ (well)
 - 3. भूमि जलस्तर (water table)
 - 4. समुद्र तल (sea level)

Question Type : MCQ

Question ID : 630680404010

Option 1 ID : 6306801575528

Option 2 ID : 6306801575529

Option 3 ID : 6306801575526

Option 4 ID : 6306801575527

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.9 सारंगी को एकल शास्त्रीय वाद्ययंत्र के रूप में लोकप्रिय बनाने का श्रेय किस हिंदुस्तानी शास्त्रीय संगीतकार को दिया जाता है?

- Ans
- 1. पंडित राम नारायण
 - 2. पंडित ज्ञान प्रकाश घोष
 - 3. पंडित शिव कुमार शर्मा
 - 4. पंडित रवि शंकर

Question Type : MCQ

Question ID : 630680482189

Option 1 ID : 6306801883270

Option 2 ID : 6306801883268

Option 3 ID : 6306801883267

Option 4 ID : 6306801883269

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.10 भारतीय संविधान के निम्नलिखित में से किस अनुच्छेद में अंतर्राष्ट्रीय शांति और सुरक्षा को बढ़ावा देने का प्रावधान किया गया है?

- Ans
- 1. अनुच्छेद 47
 - 2. अनुच्छेद 44
 - 3. अनुच्छेद 49
 - 4. अनुच्छेद 51

Question Type : MCQ

Question ID : 630680733644

Option 1 ID : 6306802875414

Option 2 ID : 6306802875411

Option 3 ID : 6306802875412

Option 4 ID : 6306802875413

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.11 भारतीय संविधान के निम्नलिखित में से किस भाग में संघ और राज्यों के बीच संबंधों का उल्लेख है?

- Ans
- 1. भाग VII
 - 2. भाग VIII
 - 3. भाग XI
 - 4. भाग X

Question Type : MCQ
Question ID : 630680799042
Option 1 ID : 6306803130970
Option 2 ID : 6306803130971
Option 3 ID : 6306803130973
Option 4 ID : 6306803130972
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.12 'मंगला' तेल क्षेत्र राजस्थान के किस जिले में स्थित है?

- Ans
- 1. बाड़मेर
 - 2. भरतपुर
 - 3. जयपुर
 - 4. कोटा

Question Type : MCQ
Question ID : 630680510989
Option 1 ID : 6306801997087
Option 2 ID : 6306801997088
Option 3 ID : 6306801997086
Option 4 ID : 6306801997089
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.13 बाल गंगाधर तिलक का होमरूल आन्दोलन (Home Rule Movement) कहाँ सक्रिय हुआ था?

- Ans
- 1. बिहार
 - 2. पंजाब
 - 3. मद्रास
 - 4. महाराष्ट्र

Question Type : MCQ
Question ID : 630680214225
Option 1 ID : 630680830950
Option 2 ID : 630680830947
Option 3 ID : 630680830949
Option 4 ID : 630680830948
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.14 नवंबर 2023 में, भारत के मुख्य सूचना आयुक्त के रूप में किसे नियुक्त किया गया?

- Ans
- 1. रणदीप गुलेरिया
 - 2. अरविंद सुब्रमण्यन
 - 3. राजीव गोबा
 - 4. हीरालाल सामरिया

Question Type : MCQ

Question ID : 630680488590

Option 1 ID : 6306801908385

Option 2 ID : 6306801908386

Option 3 ID : 6306801908384

Option 4 ID : 6306801908383

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.15 निम्नलिखित में से कौन-सी भारतीय अभिनेत्री एक लोकप्रिय नर्तकी है और उन्हें फिल्म दामिनी में अपनी भूमिका के लिए स्मिता पाटिल मेमोरियल पुरस्कार मिला था?

- Ans
- 1. मीनाक्षी शेषाद्रि
 - 2. रेखा
 - 3. माधुरी दिक्षित
 - 4. जया प्रदा

Question Type : MCQ

Question ID : 630680433359

Option 1 ID : 6306801691404

Option 2 ID : 6306801691405

Option 3 ID : 6306801691406

Option 4 ID : 6306801691403

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.16 भारत के निम्नलिखित केंद्र शासित प्रदेशों में से कौन-सा केंद्र शासित प्रदेश राष्ट्रीय बहुआयामी गरीबी सूचकांक: एक प्रगति समीक्षा 2023 में निम्नतम गरीबी को चिह्नित करता है?

- Ans
- 1. दिल्ली
 - 2. लक्षद्वीप
 - 3. पुदुचेरी
 - 4. चंडीगढ़

Question Type : MCQ

Question ID : 630680488672

Option 1 ID : 6306801908704

Option 2 ID : 6306801908706

Option 3 ID : 6306801908703

Option 4 ID : 6306801908705

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.17 वेदांतम सत्यनारायण सरमा (Vedantam Satyanarayana Sarma) निम्नलिखित में से किस नृत्य से जुड़े हैं?

- Ans
- 1. ओडिसी
 - 2. कुचिपुड़ी
 - 3. मोहिनीअट्टम
 - 4. कथकली

Question Type : MCQ
Question ID : 630680547055
Option 1 ID : 6306802138780
Option 2 ID : 6306802138779
Option 3 ID : 6306802138782
Option 4 ID : 6306802138781
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.18 महिला आरक्षण विधेयक 2023 [संविधान (एक सौ अट्ठाईसवां संशोधन) विधेयक, 2023], को लोकसभा में पेश किया गया था।

- Ans
- 1. 19 सितम्बर 2023
 - 2. 22 सितम्बर 2023
 - 3. 20 सितम्बर 2023
 - 4. 21 सितम्बर 2023

Question Type : MCQ
Question ID : 630680466781
Option 1 ID : 6306801823104
Option 2 ID : 6306801823107
Option 3 ID : 6306801823105
Option 4 ID : 6306801823106
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.19 अवरुद्ध विकास, जो अत्यधिक गरीबी में बड़े होने वाले बच्चों में आम है, _____ का एक निश्चित संकेत है।

- Ans
- 1. वस्त्र की कमी
 - 2. कुपोषण
 - 3. अनिद्रा
 - 4. आवास की कमी

Question Type : MCQ
Question ID : 630680539627
Option 1 ID : 6306802109636
Option 2 ID : 6306802109633
Option 3 ID : 6306802109634
Option 4 ID : 6306802109635
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.20 निम्नलिखित में से किस शहर में ब्रिटिश भारत में थियोसोफिकल सोसायटी (Theosophical Society) का मुख्यालय स्थापित किया गया था?

- Ans 1. अड्यार (Adyar)
 2. अलान्दुर (Alandur)
 3. अयनावरम (Ayanavaram)
 4. अशोक नगर (Ashok Nagar)

Question Type : MCQ
Question ID : 630680184302
Option 1 ID : 630680714220
Option 2 ID : 630680714218
Option 3 ID : 630680714219
Option 4 ID : 630680714217
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.21 निम्नलिखित में से कौन-सी सूक्ष्म वित्त संस्थान (micro finance institution) की एक सेवा नहीं है?

- Ans 1. सूक्ष्म बचत
 2. सूक्ष्म ऋण
 3. सूक्ष्म जमा
 4. सूक्ष्म बीमा

Question Type : MCQ
Question ID : 63068090261
Option 1 ID : 630680349820
Option 2 ID : 630680349821
Option 3 ID : 630680349819
Option 4 ID : 630680349818
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.22 स्केफोपोडा मोलस्का 'डेंटलियम (Dentalium)' की प्रजाति को सामान्यतः किस नाम से जाना जाता है?

- Ans 1. हेड फुट (Head foot)
 2. डक मसल (Duck mussel)
 3. टस्क शेल (Tusk shells)
 4. हार्ट क्लैम (Heart clam)

Question Type : MCQ
Question ID : 630680316026
Option 1 ID : 6306801229756
Option 2 ID : 6306801229755
Option 3 ID : 6306801229754
Option 4 ID : 6306801229753
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.23 साँची स्तूप को जनरल हेनरी टेलर (General Henry Taylor) द्वारा वर्ष _____ में पुनः खोजा गया था।

- Ans 1. 1819
 2. 1816
 3. 1818
 4. 1817

Question Type : MCQ

Question ID : 630680158676

Option 1 ID : 630680614198

Option 2 ID : 630680614199

Option 3 ID : 630680614196

Option 4 ID : 630680614197

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.24 यदि सर्वर (server) वैध तरीके से गेंद को सर्व करने में सफल हो जाता है और रिसेवर (receiver) गेंद वापस करने में असमर्थ होता है, तो इसे ऐस (ace) के रूप में जाना जाता है और सर्वर को पॉइंट मिल जाता है। यहाँ निम्नलिखित में से किस खेल का उल्लेख किया गया है?

- Ans 1. टेनिस
 2. कुश्ती
 3. निशानेबाज़ी
 4. मुक्केबाज़ी

Question Type : MCQ

Question ID : 630680459720

Option 1 ID : 6306801795727

Option 2 ID : 6306801795728

Option 3 ID : 6306801795725

Option 4 ID : 6306801795726

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.25 बिंदुसार मौर्य सिंहासन पर कब आसीन हुए थे?

- Ans 1. 299 ईसा पूर्व
 2. 321 ईसा पूर्व
 3. 301 ईसा पूर्व
 4. 297 ईसा पूर्व

Question Type : MCQ

Question ID : 63068087756

Option 1 ID : 630680340411

Option 2 ID : 630680340409

Option 3 ID : 630680340412

Option 4 ID : 630680340410

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.1 Identify the most appropriate ANTONYM of the word in brackets.
The teacher commended the student for his (diligent) efforts.

- Ans 1. Conscientious
 2. Industrious
 3. Hardworking
 4. Lazy

Question Type : **MCQ**

Question ID : **630680545652**

Option 1 ID : **6306802133203**

Option 2 ID : **6306802133202**

Option 3 ID : **6306802133200**

Option 4 ID : **6306802133201**

Status : **Answered**

Chosen Option : **4**

Q.2 Select the INCORRECTLY spelt word.

Majority of communication satellites are placed in geostationary orbits around the earth, which means that their speed matches the rate of its rotation.

- Ans 1. Satelites
 2. Rotation
 3. Geostationary
 4. Communication

Question Type : **MCQ**

Question ID : **630680565455**

Option 1 ID : **6306802210779**

Option 2 ID : **6306802210781**

Option 3 ID : **6306802210780**

Option 4 ID : **6306802210778**

Status : **Answered**

Chosen Option : **3**

Q.3 Select the most appropriate meaning of the given phrase.

Reading between the lines

- Ans 1. Understanding a deeper or hidden meaning
 2. Reading a book
 3. Taking things literally
 4. Avoiding reading and engaging in gossips

Question Type : **MCQ**

Question ID : **630680419628**

Option 1 ID : **6306801637013**

Option 2 ID : **6306801637012**

Option 3 ID : **6306801637011**

Option 4 ID : **6306801637014**

Status : **Answered**

Chosen Option : **1**

Q.4 Select the most appropriate ANTONYM of the word given in brackets to fill in the blank.

The _____ (sarcastic) comments by her husband made her feel uncomfortable, and she decided to walk out of the relationship.

- Ans 1. ruinous
 2. gracious
 3. ambiguous
 4. harmonious

Question Type : MCQ

Question ID : 630680411055

Option 1 ID : 6306801602973

Option 2 ID : 6306801602972

Option 3 ID : 6306801602974

Option 4 ID : 6306801602975

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.5 Select the most appropriate synonym of the underlined word in the following sentence.

She is an epitome of grace.

- Ans 1. Admirer
 2. Destroyer
 3. Example
 4. Believer

Question Type : MCQ

Question ID : 630680726548

Option 1 ID : 6306802847200

Option 2 ID : 6306802847198

Option 3 ID : 6306802847199

Option 4 ID : 6306802847201

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.6 Select the most appropriate option to fill in the blank.

The sudden plot twist in the story added an element of _____ that kept readers on the edge of their seats.

- Ans 1. predictability
 2. ambiguity
 3. redundancy
 4. monotony

Question Type : MCQ

Question ID : 630680598079

Option 1 ID : 6306802340122

Option 2 ID : 6306802340123

Option 3 ID : 6306802340125

Option 4 ID : 6306802340124

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.7 Select the most appropriate synonym of the given word.
Meticulous

- Ans 1. Careless
 2. Precise
 3. Negligent
 4. Random

Question Type : **MCQ**

Question ID : **630680413373**

Option 1 ID : **6306801612312**

Option 2 ID : **6306801612314**

Option 3 ID : **6306801612313**

Option 4 ID : **6306801612315**

Status : **Answered**

Chosen Option : **2**

Q.8 Select the correct idiom to substitute the underlined segment in the following sentence.

Roma was the dearest child of her parents.

- Ans 1. The body and soul of her parents
 2. At sixes and sevens with her parents
 3. The apple of her parents' eyes
 4. The star of her parents' eyes

Question Type : **MCQ**

Question ID : **63068084488**

Option 1 ID : **630680327505**

Option 2 ID : **630680327506**

Option 3 ID : **630680327504**

Option 4 ID : **630680327507**

Status : **Answered**

Chosen Option : **3**

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

The teacher called up the class due to the sudden snowstorm.

- Ans 1. called on the class
 2. called out the class
 3. called in the class
 4. called off the class

Question Type : **MCQ**

Question ID : **630680549156**

Option 1 ID : **6306802147097**

Option 2 ID : **6306802147098**

Option 3 ID : **6306802147100**

Option 4 ID : **6306802147099**

Status : **Answered**

Chosen Option : **4**

Q.10 Select the most appropriate synonym of the underlined word.

The speaker delivered an engaging speech that inspired the audience.

- Ans
- 1. unnecessary
 - 2. important
 - 3. dreary
 - 4. captivating

Question Type : MCQ

Question ID : 630680517471

Option 1 ID : 6306802022281

Option 2 ID : 6306802022280

Option 3 ID : 6306802022283

Option 4 ID : 6306802022282

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.11 Select the INCORRECTLY spelt word.

- Ans
- 1. Efficient
 - 2. Tournament
 - 3. Belligerent
 - 4. Parliament

Question Type : MCQ

Question ID : 630680470368

Option 1 ID : 6306801837227

Option 2 ID : 6306801837228

Option 3 ID : 6306801837229

Option 4 ID : 6306801837230

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.12 Select the correctly spelled sentence.

- Ans
- 1. The librarian told the childern to return their books by Fryday.
 - 2. The liberian told the childrean to return their books by Friday.
 - 3. The libraian told the childrean to return their books by Friday.
 - 4. The librarian told the children to return their books by Friday.

Question Type : MCQ

Question ID : 630680615996

Option 1 ID : 6306802410684

Option 2 ID : 6306802410685

Option 3 ID : 6306802410682

Option 4 ID : 6306802410683

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.13 Select the appropriate option that can substitute the underlined word in the following sentence to make it grammatically correct.

Meerut is farthest from Delhi.

- Ans 1. more farther
 2. far
 3. most farthest
 4. farther

Question Type : **MCQ**

Question ID : **630680514633**

Option 1 ID : **6306802011158**

Option 2 ID : **6306802011159**

Option 3 ID : **6306802011160**

Option 4 ID : **6306802011157**

Status : **Answered**

Chosen Option : **2**

Q.14 Change the following into superlative degree.

She is taller than other girls in the class.

- Ans 1. No other girl in the class is as tall as she.
 2. In the class she is taller than other girls.
 3. She is the tallest girl in the class.
 4. She is tall girl in the class.

Question Type : **MCQ**

Question ID : **630680514639**

Option 1 ID : **6306802011184**

Option 2 ID : **6306802011183**

Option 3 ID : **6306802011181**

Option 4 ID : **6306802011182**

Status : **Answered**

Chosen Option : **3**

Q.15 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

The dog / eager wagged / its tail when / it saw its owner.

- Ans 1. eager wagged
 2. it saw its owner
 3. The dog
 4. its tail when

Question Type : **MCQ**

Question ID : **630680711794**

Option 1 ID : **6306802788817**

Option 2 ID : **6306802788819**

Option 3 ID : **6306802788816**

Option 4 ID : **6306802788818**

Status : **Answered**

Chosen Option : **1**

Q.16 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical/spelling error.
According to Mr. Sharma / the news have come / as another blow / to the family members.

- Ans 1. to the family members
 2. According to Mr. Sharma
 3. as another blow
 4. the news have come

Question Type : **MCQ**
Question ID : **630680409043**
Option 1 ID : **6306801595100**
Option 2 ID : **6306801595097**
Option 3 ID : **6306801595099**
Option 4 ID : **6306801595098**
Status : **Answered**
Chosen Option : **4**

Q.17 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given phrase.
One who is a newcomer

- Ans 1. Polyglot
 2. Neophyte
 3. Nepotist
 4. Narcissist

Question Type : **MCQ**
Question ID : **630680549695**
Option 1 ID : **6306802149212**
Option 2 ID : **6306802149215**
Option 3 ID : **6306802149213**
Option 4 ID : **6306802149214**
Status : **Answered**
Chosen Option : **2**

Q.18 Parts of the following sentence have been given as options. Select the option that contains an error.
The 100-year-old banyan was blown off in the storm last night.

- Ans 1. last night
 2. was blown off
 3. in the storm
 4. The 100-year-old banyan

Question Type : **MCQ**
Question ID : **630680514356**
Option 1 ID : **6306802010052**
Option 2 ID : **6306802010050**
Option 3 ID : **6306802010051**
Option 4 ID : **6306802010049**
Status : **Answered**
Chosen Option : **2**

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

The soldiers / sacrifice their lives / to guarding / the nation and its boundaries.

Ans 1. the nation and its boundaries

2. to guarding

3. The soldiers

4. sacrifice their lives

Question Type : **MCQ**

Question ID : **630680129504**

Option 1 ID : **630680501637**

Option 2 ID : **630680501636**

Option 3 ID : **630680501634**

Option 4 ID : **630680501635**

Status : **Answered**

Chosen Option : **4**

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

She had a _____ for creating beautiful artwork.

Ans 1. trigger

2. talent

3. post

4. mode

Question Type : **MCQ**

Question ID : **630680411259**

Option 1 ID : **6306801603789**

Option 2 ID : **6306801603791**

Option 3 ID : **6306801603788**

Option 4 ID : **6306801603790**

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.

Despite her background role in the past, Ms Navalnaya has always been a crucial supporter of (1)..... husband and was instrumental in getting him out of Russia for (2)..... treatment when he was poisoned with Novichok nerve agent in 2020. She has been (3)..... as the 'First Lady' of the Russian opposition. And Alexei said himself that he could not continue his increasingly desperate and one-sided fight against the Kremlin without her. Their very public love story and family life - they have two children - (4)..... seen as an inspiration for their supporters. Yulia Ambrosimova was born in Moscow in 1976, daughter of the respected scientist Boris Ambrosimov. As economics graduate, she had a career in banking but (5)..... her job to bring up their two children when Alexei rose to prominence as an opposition politician.

SubQuestion No : 21

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

Ans 1. her

2. hers

3. them

4. their

Question Type : **MCQ**

Question ID : **630680631366**

Option 1 ID : **6306802471409**

Option 2 ID : **6306802471406**

Option 3 ID : **6306802471408**

Option 4 ID : **6306802471407**

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.

Despite her background role in the past, Ms Navalnaya has always been a crucial supporter of (1)..... husband and was instrumental in getting him out of Russia for (2)..... treatment when he was poisoned with Novichok nerve agent in 2020. She has been (3)..... as the 'First Lady' of the Russian opposition. And Alexei said himself that he could not continue his increasingly desperate and one-sided fight against the Kremlin without her. Their very public love story and family life - they have two children - (4)..... seen as an inspiration for their supporters. Yulia Ambrosimova was born in Moscow in 1976, daughter of the respected scientist Boris Ambrosimov. As economics graduate, she had a career in banking but (5)..... her job to bring up their two children when Alexei rose to prominence as an opposition politician.

SubQuestion No : 22

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

Ans 1. crazy

2. slow

3. interesting

4. urgent

Question Type : **MCQ**

Question ID : **630680631367**

Option 1 ID : **6306802471412**

Option 2 ID : **6306802471413**

Option 3 ID : **6306802471411**

Option 4 ID : **6306802471410**

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.

Despite her background role in the past, Ms Navalnaya has always been a crucial supporter of (1)..... husband and was instrumental in getting him out of Russia for (2)..... treatment when he was poisoned with Novichok nerve agent in 2020. She has been (3)..... as the 'First Lady' of the Russian opposition. And Alexei said himself that he could not continue his increasingly desperate and one-sided fight against the Kremlin without her. Their very public love story and family life - they have two children - (4)..... seen as an inspiration for their supporters. Yulia Ambrosimova was born in Moscow in 1976, daughter of the respected scientist Boris Ambrosimov. As economics graduate, she had a career in banking but (5)..... her job to bring up their two children when Alexei rose to prominence as an opposition politician.

SubQuestion No : 23

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

Ans 1. changed

2. described

3. deleted

4. detected

Question Type : **MCQ**

Question ID : **630680631368**

Option 1 ID : **6306802471414**

Option 2 ID : **6306802471415**

Option 3 ID : **6306802471416**

Option 4 ID : **6306802471417**

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.

Despite her background role in the past, Ms Navalnaya has always been a crucial supporter of (1)..... husband and was instrumental in getting him out of Russia for (2)..... treatment when he was poisoned with Novichok nerve agent in 2020. She has been (3)..... as the 'First Lady' of the Russian opposition. And Alexei said himself that he could not continue his increasingly desperate and one-sided fight against the Kremlin without her. Their very public love story and family life - they have two children - (4)..... seen as an inspiration for their supporters. Yulia Ambrosimova was born in Moscow in 1976, daughter of the respected scientist Boris Ambrosimov. As economics graduate, she had a career in banking but (5)..... her job to bring up their two children when Alexei rose to prominence as an opposition politician.

SubQuestion No : 24

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

Ans 1. has been

2. is been

3. was being

4. will been

Question Type : **MCQ**

Question ID : **630680631369**

Option 1 ID : **6306802471420**

Option 2 ID : **6306802471419**

Option 3 ID : **6306802471418**

Option 4 ID : **6306802471421**

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.

Despite her background role in the past, Ms Navalnaya has always been a crucial supporter of (1)..... husband and was instrumental in getting him out of Russia for (2)..... treatment when he was poisoned with Novichok nerve agent in 2020. She has been (3)..... as the 'First Lady' of the Russian opposition. And Alexei said himself that he could not continue his increasingly desperate and one-sided fight against the Kremlin without her. Their very public love story and family life - they have two children - (4)..... seen as an inspiration for their supporters. Yulia Ambrosimova was born in Moscow in 1976, daughter of the respected scientist Boris Ambrosimov. As economics graduate, she had a career in banking but (5)..... her job to bring up their two children when Alexei rose to prominence as an opposition politician.

SubQuestion No : 25

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

- Ans
- 1. brought about
 - 2. broke down
 - 3. gave up
 - 4. keep back

Question Type : **MCQ**

Question ID : **630680631370**

Option 1 ID : **6306802471422**

Option 2 ID : **6306802471424**

Option 3 ID : **6306802471423**

Option 4 ID : **6306802471425**

Status : **Answered**

Chosen Option : **3**