

Head Constable Ministerial in Delhi Police Examination 2022

Roll Number	
Candidate Name	
Venue Name	
Exam Date	18/10/2022
Exam Time	1:00 PM - 2:30 PM
Subject	Head Constable Ministerial in Delhi Police Examination 2022

Section : Part-A-General Awareness

Q.1 आम आदमी पार्टी ने मार्च 2022 में पंजाब विधानसभा चुनाव में कितनी सीटें जीती?

- Ans
- 1. 94
 - 2. 96
 - 3. 92
 - 4. 90

Question ID : 26433061821

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.2 'दिल्ली चलो' का आह्वान निम्नलिखित में से किस नेता ने किया था?

- Ans
- 1. महात्मा गांधी
 - 2. बाल गंगाधर तिलक
 - 3. सुभाष चंद्र बोस
 - 4. सरदार वल्लभ भाई पटेल

Question ID : 26433055644

Status : Marked For Review

Chosen Option : 4

Q.3 हाल ही में अगस्त 2022 में, आईआईटी(IIT) गुवाहाटी के शोधकर्ताओं द्वारा विकसित एक नए शर्करा विकल्प जाइलिटॉल ने किण्वन समय को 48 घंटों के बजाय कितने घंटे तक कम कर दिया है?

- Ans
- 1. 10
 - 2. 12
 - 3. 15
 - 4. 11

Question ID : 26433095228

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.4 'अहिराई' _____ की भारिया जनजाति का एक लोक नृत्य है।

- Ans
- 1. नागालैंड
 - 2. मध्य प्रदेश
 - 3. कर्नाटक
 - 4. उत्तराखंड

Question ID : 26433064299
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.5 निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही नहीं है?

- Ans
- 1. आरक्षित नकदी निधि अनुपात (CRR) = जमाराशियों का प्रतिशत, जिसे बैंक को भारतीय रिज़र्व बैंक के पास आरक्षित नकदी निधि के रूप में रखना होता है।
 - 2. बैंकों को छोटी अवधि में कुछ आरक्षितनिधियां तरल रूप में रखने की भी आवश्यकता होती है, जिसे सांविधिक चलनिधी अनुपात या एस.एल.आर. (SLR) कहा जाता है।
 - 3. धन गुणक = 1/ आरक्षित नकदी निधि अनुपात
 - 4. आर.बी.आई. उस दर को बदलकर मुद्रा आपूर्ति को प्रभावित नहीं कर सकता है जिस पर वह वाणिज्यिक बैंकों को ऋण देता है।

Question ID : 26433064497
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.6 निम्नलिखित में से कौन बम्बई में प्रार्थना समाज के संस्थापक थे?

- Ans
- 1. ईश्वर चंद्र विद्यासागर
 - 2. महादेव गोविंद राणाडे
 - 3. आत्माराम पांडुरंग
 - 4. केशव चंद्र सेन

Question ID : 26433064616
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.7 भारत में प्रथम पंचवर्षीय योजना का अनुमानित कुल बजट परिव्यय कितना था?

- Ans
- 1. ₹1,960 करोड़
 - 2. ₹2,069 करोड़
 - 3. ₹3,010 करोड़
 - 4. ₹2,050 करोड़

Question ID : 26433059263
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.8 2011 की जनगणना के अनुसार, किशोरों (10-19 वर्ष की आयु) का हिस्सा लगभग _____ पाया गया है।

- Ans
- 1. 52.7%
 - 2. 30.5%
 - 3. 47.3%
 - 4. 20.9%

Question ID : 26433055336
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.9 निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प भारत के संविधान के अनुसार मौलिक कर्तव्य नहीं है?

- Ans
- 1. देश की संप्रभुता और अखंडता की रक्षा करने का कर्तव्य
 - 2. भारत के राष्ट्रीय ध्वज का सम्मान करने का कर्तव्य
 - 3. करों का भुगतान करने का कर्तव्य
 - 4. भारत के राष्ट्रगान का सम्मान करने का कर्तव्य

Question ID : 26433080976
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.10 गोवा को राज्य का दर्जा मिलने के बाद से मार्च 2022 तक की गोवा की वर्तमान विधान सभा _____ है।

- Ans
- 1. आठवीं
 - 2. नौवीं
 - 3. छठवीं
 - 4. सातवीं

Question ID : 26433061824
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.11 निम्नलिखित में से किस राज्य में त्रिवेणी नहर से सिंचाई की जाती है?

- Ans
- 1. छत्तीसगढ़
 - 2. पश्चिम बंगाल
 - 3. राजस्थान
 - 4. बिहार

Question ID : 26433067174
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.12 मार्च 2021 में, देश भर के गांवों को उच्च गुणवत्ता वाली बिजली उपलब्ध कराने के उद्देश्य से ग्राम उजाला योजना शुरू की गई थी और _____ ने ग्रामीण आबादी को Rs.10 प्रति बल्ब की दर से एल.ई.डी. (LED) बल्ब बेचने का प्रस्ताव दिया था।

- Ans
- 1. एटमबर्ग टेक्नोलॉजीज प्राइवेट लिमिटेड
 - 2. एनर्जी टेक वेंचर्स
 - 3. स्मार्ट जूल्स प्राइवेट लिमिटेड
 - 4. एनर्जी एफिशिएंसी सर्विसेज लिमिटेड (EESL)

Question ID : 26433054833

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.13 गोपुरम वास्तुकला के निम्नलिखित में से किस शैली की विशेषता है?

- Ans
- 1. द्रविड़
 - 2. नागर
 - 3. खजुराहो
 - 4. ओडिशा

Question ID : 26433064368

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.14 जनगणना वर्ष 1951 से 2011 तक जनसंख्या घनत्व में कुल कितनी वृद्धि हुई है?

- Ans
- 1. दो गुना से अधिक
 - 2. तीन गुना से अधिक
 - 3. पाँच गुना से अधिक
 - 4. चार गुना से अधिक

Question ID : 26433054993

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.15 निम्नलिखित में से किस राज्य ने EV -विनिर्माण केंद्र बनाने के लिए अपनी इलेक्ट्रिक वेहिकल (EV) नीति 2022 को मंजूरी दी, इलेक्ट्रिक बसों की बिक्री पर 100% SGST और पंजीकरण शुल्क की प्रतिपूर्ति की घोषणा की?

- Ans
- 1. मध्य प्रदेश
 - 2. छत्तीसगढ़
 - 3. उत्तर प्रदेश
 - 4. राजस्थान

Question ID : 26433095278

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.16 7 दिसंबर 2021 तक की स्थिति के अनुसार, 28 राज्यों/केंद्र शासित प्रदेशों के 359 जिलों में _____ खेले इंडिया केंद्रों को चिह्नित किया गया है।

Ans 1. 453

2. 356

3. 363

4. 412

Question ID : 26433061813

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.17 कुमाऊं हिमालय _____ के बीच स्थित है।

Ans 1. झेलम और काली नदियों

2. सतलुज और काली नदियों

3. सतलुज और झेलम नदियों

4. सतलुज और रावी नदियों

Question ID : 26433071592

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.18 भारत में केंद्र सरकार द्वारा किस तिथि को वार्षिक बजट पेश किया जाता है?

Ans 1. फरवरी के पहले दिन

2. अप्रैल के पहले दिन

3. जनवरी के अंतिम दिन

4. मार्च के पहले दिन

Question ID : 26433059089

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.19 निम्नलिखित में से किस मुगल शासक ने खानवा के युद्ध में राणा सांगा को हराया था?

Ans 1. अकबर

2. औरंगजेब

3. हुमायूं

4. बाबर

Question ID : 26433055616

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.20 आज़ादी का अमृत महोत्सव कितने सप्ताह के लिए आयोजित किया जा रहा है?

Ans 1. 75

2. 72

3. 52

4. 65

Question ID : 26433064392

Status : Answered

Chosen Option : 1

Section : Part-B-Quantitative Aptitude

Q.1 यदि $a = \sqrt{7} + \sqrt{8}$ और $b = \sqrt{7} - \sqrt{8}$ है, तो $3a^2 - 10ab + 3b^2$ का मान क्या होगा?

Ans 1. 100

2. -70

3. 170

4. 70

Question ID : 26433066268

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2 यदि तीन विततानुपाती संख्याओं के दो अंतिम पद ab/c , ac/b हों, तो मध्यानुपाती क्या है?

Ans 1. ac

2. ab

3. a

4. b

Question ID : 26433058910

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.3 निम्नलिखित संख्याओं का औसत क्या है?

157, 221, 348, 311, 481, 595, 120

Ans 1. 327

2. 321

3. 319

4. 412

Question ID : 26433064891

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.4 A एक कार्य को 18 दिन में कर सकता है, B इसे 12 दिन में कर सकता है और C इसे 9 दिन में कर सकता है। A और B ने केवल 4 दिन कार्य किया। शेष कार्य को पूरा करने में C को कितने दिन लगेंगे?

- Ans
- 1. 1.8
 - 2. 2.4
 - 3. 3.6
 - 4. 4.5

Question ID : 26433061083

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.5 एक निर्माता एक थोक व्यापारी को बेची गई वस्तु पर 18% का लाभ कमाता है। थोक व्यापारी, खुदरा विक्रेता को इसे बेचकर 20% का लाभ कमाता है। फिर खुदरा विक्रेता इसे ग्राहक को 25% का लाभ कमाते हुए Rs.15,045 में बेचता है। निर्माता का लागत मूल्य कितना है?

- Ans
- 1. Rs.9,412
 - 2. Rs.8,900
 - 3. Rs.8,500
 - 4. Rs.9,820

Question ID : 26433057125

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.6 8.2 cm त्रिज्या वाले एक वृत्त के त्रिज्यखंड का परिमाण 22.4 cm है। इस त्रिज्यखंड का क्षेत्रफल क्या होगा?

- Ans
- 1. 49.2 cm²
 - 2. 24.6 cm²
 - 3. 32.8 cm²
 - 4. 14.2 cm²

Question ID : 26433062664

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.7 $\frac{16-0.002}{8+0.4+0.02}$ का मान क्या है?

- Ans
- 1. 1.5
 - 2. 3.2
 - 3. 2.1
 - 4. 1.9

Question ID : 26433079832

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.8 यदि $3a^2 + \frac{3}{a^2} = 54$ है, तो $\frac{a^2+2a-1}{a}$ का मान क्या होगा?

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

Question ID : 26433062682

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.9 तीन वर्ष के लिए निवेश की गई राशि पर चक्रवृद्धि ब्याज (वार्षिक रूप से चक्रवृद्धित) चार वर्षों में Rs.800 और Rs.840 प्राप्त होता है। ब्याज की वार्षिक प्रतिशत दर क्या होगी?

- Ans
- 1. 5%
 - 2. 5.5%
 - 3. 6%
 - 4. 4.5%

Question ID : 26433057134

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.10 एक कलम की अधिकतम लंबाई ज्ञात कीजिए जिसे $6\text{ cm} \times 4\text{ cm} \times 2\text{ cm}$ विमाओं के घनाभाकार बक्से में रखा जा सकता है।

- Ans
- 1. $4\sqrt{14}\text{ cm}$
 - 2. $2\sqrt{14}\text{ cm}$
 - 3. $5\sqrt{14}\text{ cm}$
 - 4. $3\sqrt{14}\text{ cm}$

Question ID : 26433058418

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.11 दो रेलगाड़ियाँ A और B अलग-अलग चाल से विपरीत दिशाओं में चल रही हैं। रेलगाड़ी B की चाल A की चाल से 18 km/h अधिक है। रेलगाड़ी A एक खम्भे को 32 सेकंड में पार करती है और इसकी लंबाई रेलगाड़ी B से 210 m कम है। यदि वे एक दूसरे को 34 सेकंड में पार करती हैं, तो रेलगाड़ी A की लंबाई _____ है।

- Ans
- 1. 400 m
 - 2. 320 m
 - 3. 420 m
 - 4. 380 m

Question ID : 26433061316

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.12 एक व्यक्ति साधारण ब्याज की 10 प्रतिशत प्रति वर्ष की दर से एक कंपनी में निवेश की गई एक निश्चित राशि पर 3 वर्षों में ब्याज के रूप में ₹44,250 अर्जित करता है। व्यक्ति द्वारा कंपनी में निवेश की गई राशि ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. ₹1,45,500
 - 2. ₹2,47,500
 - 3. ₹1,47,500
 - 4. ₹1,67,500

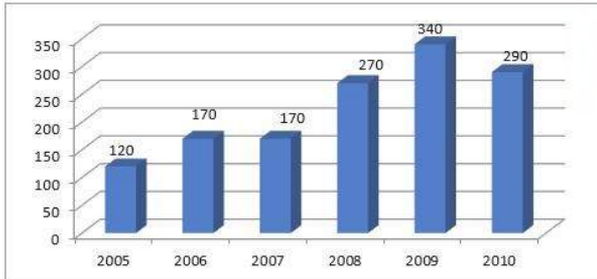
Question ID : 26433074225
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.13 दो उम्मीदवारों राम और मोहन के बीच हुए एक चुनाव में, राम ने 40% मत प्राप्त किए और वे 1200 मतों के बहुमत से हार गए। दर्ज किए गए मतों की कुल संख्या ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 7,000
 - 2. 6,000
 - 3. 5,500
 - 4. 5,000

Question ID : 26433063458
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.14 ग्राफ 2005 से 2010 तक एक निश्चित कोचिंग सेंटर में प्रवेश की संख्या का रिकॉर्ड दर्शाता है।



कितने वर्षों में पिछले वर्ष की तुलना में प्रवेश की संख्या अधिक थी?

- Ans
- 1. 3
 - 2. 4
 - 3. 1
 - 4. 2

Question ID : 26433074323
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.15 निम्नलिखित का मान त्रिकोणमितीय अनुपातों के पदों में ज्ञात करें।

$$\frac{\sec A - \tan A}{\sec A + \tan A}$$

- Ans
- 1. $1 + 2 \sec^2 A - 2 \sec A \tan A$
 - 2. $1 + 2 \sec^2 A + 2 \sec A \tan A$
 - 3. $1 + 2 \tan^2 A + 2 \sec A \tan A$
 - 4. $1 + 2 \tan^2 A - 2 \sec A \tan A$

Question ID : 26433061935

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.16 एक वस्तु का अंकित मूल्य उसके क्रय मूल्य से 25% अधिक है। इसके बाद यदि इसे 12.5% लाभ के साथ ₹1,620 में बेचा जाता है, तो छूट प्रतिशत क्या है?

- Ans
- 1. 12%
 - 2. 10%
 - 3. 8%
 - 4. 14%

Question ID : 26433074283

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.17 निम्न को सरल करें।

$$\frac{0.75}{10} + \frac{0.31}{100} + \frac{0.09}{1000}$$

- Ans
- 1. 0.05621
 - 2. 0.03215
 - 3. 0.07819
 - 4. 0.08561

Question ID : 26433079831

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.18 दिए गए व्यंजक का मान क्या है?

$$\frac{198}{6 \text{ of } 3} + \frac{58}{116} + 3(15 - 6 \times 1.25)$$

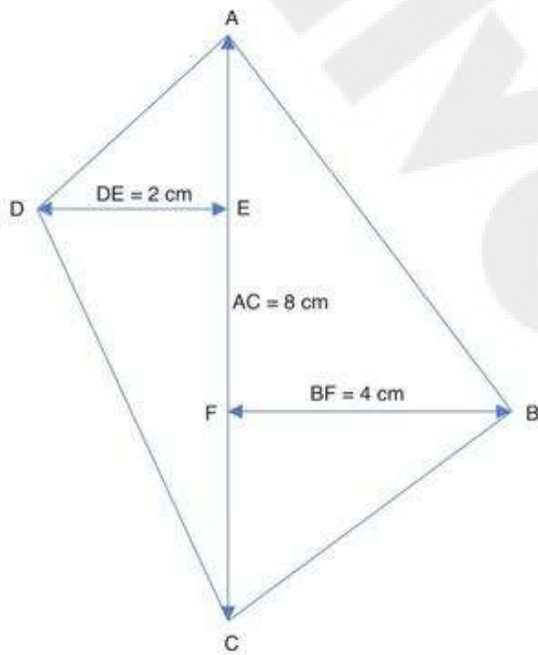
- Ans
- ✓ 1. 34
 - ✗ 2. $\frac{234}{116}$
 - ✗ 3. 32
 - ✗ 4. 37.5

Question ID : 26433058191

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.19 दिए गए चतुर्भुज का क्षेत्रफल ज्ञात कीजिए।



- Ans
- ✗ 1. 26 cm^2
 - ✓ 2. 24 cm^2
 - ✗ 3. 22 cm^2
 - ✗ 4. 20 cm^2

Question ID : 26433061420

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.20 5 महिलाएँ एक कार्य को 16 दिनों में पूरा कर सकती हैं। चार दिनों के बाद 3 और महिलाएँ उनके साथ जुड़ जाती हैं। शेष कार्य को अब वे कितने दिनों में पूरा करेंगी ?

- Ans
- 1. $7\frac{1}{3}$
 - 2. $5\frac{1}{2}$
 - 3. $8\frac{1}{2}$
 - 4. $7\frac{1}{2}$

Question ID : 26433063727

Status : Answered

Chosen Option : 2

Section : Part-C-General Intelligence

Q.1 दिए गए विकल्पों में से उन संख्याओं को चुनिए, जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न-चिह्नों (?) को प्रतिस्थापित कर सकें।
291, ?, ?, 171, 115, 51

- Ans
- 1. 259, 219
 - 2. 241, 211
 - 3. 251, 221
 - 4. 245, 219

Question ID : 26433057045

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2 निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प प्रस्तुत शब्दों के सही क्रम का ऐसा द्योतक है, जैसा वे किसी अंग्रेजी शब्दकोश में दिखेंगे?

1. Registry
2. Regatta
3. Regress
4. Regard
5. Regina

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

Question ID : 26433068769

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.3 उस समुच्चय का चयन कीजिए जिसमें संख्याएँ उसी प्रकार संबंधित हैं जिस प्रकार निम्नलिखित समुच्चयों की संख्याएँ आपस में संबंधित हैं।

(नोट: संख्याओं को उसके घटक अंकों में विभाजित किए बिना, पूर्ण संख्याओं पर गणितीय संक्रियाएं की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए 13 - अगर आपको 13 पर गणितीय संक्रियाएं जैसे कि जोड़ने/घटाने/ गुणा करने आदि करना है तो वह 13 पर ही की जा सकती है। 13 को 1 और 3 में तोड़ना और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएं करने की अनुमति नहीं है।)

(54, 137, 116)
(23, 106, 85)

- Ans
- 1. (41, 115, 94)
 - 2. (49, 132, 111)
 - 3. (38, 111, 90)
 - 4. (58, 140, 117)

Question ID : 26433057596

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.4 उस समुच्चय का चयन कीजिए जिसमें संख्याएँ उसी प्रकार संबंधित हैं जिस प्रकार निम्नलिखित समुच्चयों की संख्याएँ आपस में संबंधित हैं।

(नोट: संख्याओं को उसके घटक अंकों में विभाजित किए बिना, पूर्ण संख्याओं पर गणितीय संक्रियाएं की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए 13 - अगर आपको 13 पर गणितीय संक्रियाएं जैसे कि जोड़ने/घटाने/ गुणा करने आदि करना है तो वह 13 पर ही की जा सकती है। 13 को 1 और 3 में तोड़ना और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएं करने की अनुमति नहीं है।)

(9, 4, 73)
(13, 2, 21)

- Ans
- 1. (11, 1, 34)
 - 2. (17, 3, 44)
 - 3. (8, 6, 184)
 - 4. (10, 5, 115)

Question ID : 26433057607

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.5 निम्नलिखित समीकरण को सही करने के लिए किन दो चिह्नों को आपस में और दो संख्याओं को आपस में बदला जाना चाहिए?

$$36 \div 2 + 118 \times 18 - 60 = 647$$

- Ans
- 1. 118 और 60; \times और +
 - 2. 36 और 18; - और +
 - 3. 2 और 60; - और \times
 - 4. 2 और 18; \div और \times

Question ID : 26433056462

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.6 छह विद्यार्थी एक वृत्ताकार मेज के परितः केंद्र की ओर मुख करके बैठे हैं। लिव, टेस के बायें दूसरे स्थान पर बैठा है। जेक, केट के दायें दूसरे स्थान पर बैठा है। टेस, ड्यू और केट दोनों का निकटतम पड़ोसी है। कोल और लिव के बीच में कौन बैठा/बैठी है?

- Ans
- 1. केट
 - 2. ड्यू
 - 3. टेस
 - 4. जेक

Question ID : 26433055684

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.7 एक आदमी की तस्वीर की ओर इशारा करते हुए सीता ने कहा, "वह मेरे पति के बेटे के भाई का बेटा है।" वह व्यक्ति सीता से किस प्रकार संबंधित है?

- Ans
- 1. पिता
 - 2. भाई
 - 3. पोता
 - 4. दादा

Question ID : 26433057683

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.8 A, B, C, D, E, F, G और H एक वर्गाकार मेज के चारों ओर मेज के केंद्र की ओर मुख करके बैठे हैं। उनमें से कुछ कोनों पर बैठे हैं, जबकि कुछ भुजाओं के ठीक केंद्र में बैठे हैं। E, B के दाएँ से तीसरे स्थान पर बैठा है। E किसी एक कोने पर बैठा है। G, B के बाएँ से दूसरे स्थान पर बैठा है। G और F के बीच केवल एक व्यक्ति बैठा है। D और H के बीच केवल तीन व्यक्ति बैठे हैं। D, B का निकटतम पड़ोसी नहीं है। A, H के बाएँ से दूसरे स्थान पर बैठा है। C के ठीक दाएँ कौन बैठा है?

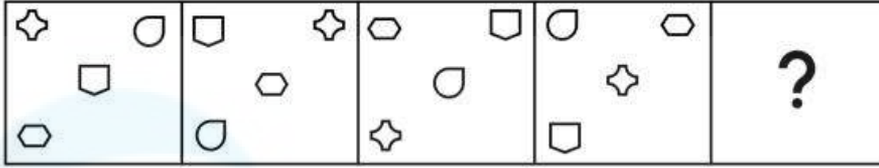
- Ans
- 1. F
 - 2. B
 - 3. E
 - 4. H

Question ID : 26433058023

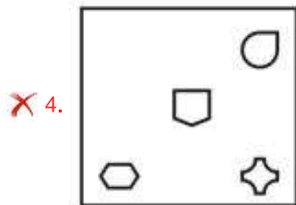
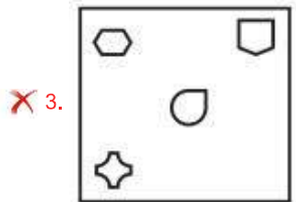
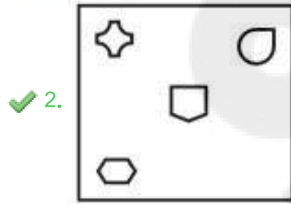
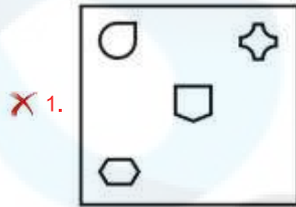
Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.9 उस आकृति का चयन करें, जो निम्न आकृति श्रृंखला में आगे आएगी।



Ans



Question ID : 26433076500

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.10 दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़ें। यह मानते हुए कि कथनों में दी गई जानकारी सत्य है, भले ही वह सामान्यतः ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होती हो, उस आधार पर यह तय करें कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन-सा/से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं।

कथन:

सभी गाजर अंजीर हैं।

कोई अंजीर टमाटर नहीं है।

सभी आलू गाजर हैं।

निष्कर्ष:

I. कुछ टमाटर गाजर हैं।

II. कोई आलू टमाटर नहीं है।

- Ans
- 1. या तो निष्कर्ष I या II अनुसरण करता है
 - 2. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है
 - 3. न तो निष्कर्ष I और न ही II अनुसरण करता है
 - 4. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है

Question ID : 26433079079

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.11 यदि दर्पण को नीचे दर्शाए गए अनुसार MN पर रखा जाए, तो दी गई आकृति के सही दर्पण प्रतिबिम्ब का चयन कीजिए।

Y t r 4 5 a e

M

N

- Ans
- 1. Y t r 4 5 a e
 - 2. e a 2 4 r t Y
 - 3. e a 2 4 r t Y
 - 4. e a 5 4 r t Y

Question ID : 26433056975

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.12 कौन-सा अक्षर-समूह दी गई श्रृंखला को पूर्ण करने के लिए प्रश्नवाचक चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगा?
VFPO, ?, PNJW, MRGA, JVDE

- Ans
- 1. TKNS
 - 2. SJMS
 - 3. RJLR
 - 4. RKMR

Question ID : 26433057428

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.13 उस विकल्प का चयन करें जो पांचवें अक्षर-समूह से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरा अक्षर-समूह पहले अक्षर-समूह से संबंधित है और चौथा अक्षर-समूह तीसरे अक्षर-समूह से संबंधित है।
LATEST : NDVHUW :: EATING : GDVLPJ :: CAMPUS : ?

- Ans 1. EDPSWV
 2. EDOSWV
 3. EDORWV
 4. EDOSXV

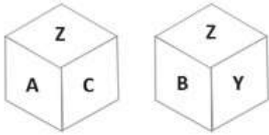
Question ID : 26433057258
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.14 एक कूट भाषा में 'BOX' को 41 और 'TABLE' को 40 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। उसी भाषा में 'ALMIRAH' को किस प्रकार कूटबद्ध किया जाएगा?

- Ans 1. 56
 2. 36
 3. 48
 4. 62

Question ID : 26433078899
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.15 एक पासे के विभिन्न फलकों पर छह अक्षर X, Y, Z, A, B और C लिखे गए हैं। दी गई आकृति में इस पासे की दो स्थितियों को दिखाया गया है। B अक्षर वाले फलक के विपरीत फलक पर कौन-सा अक्षर होगा?



- Ans 1. Y
 2. C
 3. X
 4. A

Question ID : 26433057797
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.16 दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन करें जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) का स्थान ले सकती है।
13, 19, 39, 81, 153, ?

- Ans 1. 243
 2. 263
 3. 274
 4. 252

Question ID : 2643305777
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.17 अंग्रेजी वर्णमाला क्रम में स्थिति के आधार पर, निम्नलिखित में से तीन अक्षर-समूह किसी न किसी रूप में संगत हैं और एक असंगत है। असंगत अक्षर-समूह का चयन करें।

- Ans 1. WYXZ
 2. QTRS
 3. SUTV
 4. EGFH

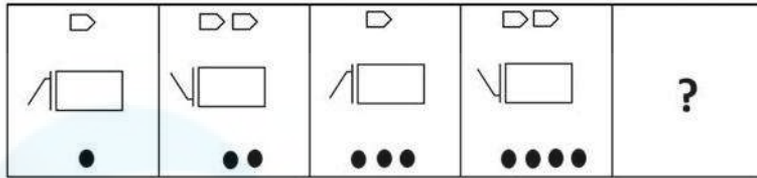
Question ID : 26433095712
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.18 उस विकल्प का चयन कीजिए जो पांचवें अक्षर समूह से उसी तरह संबंधित है जिस तरह दूसरा अक्षर समूह पहले अक्षर समूह से संबंधित है और चौथा अक्षर समूह तीसरे अक्षर समूह से संबंधित है।
GLR : WBH :: FMQ : VCG :: KDA : ?

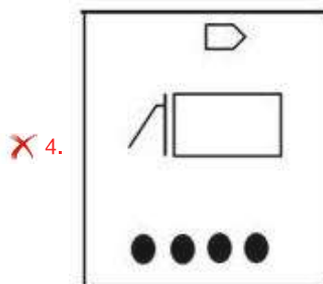
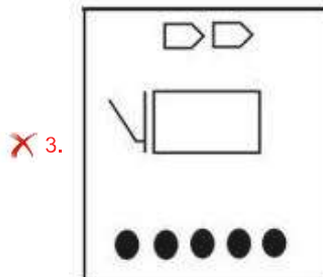
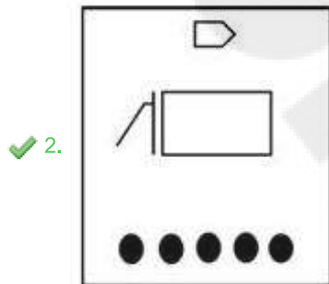
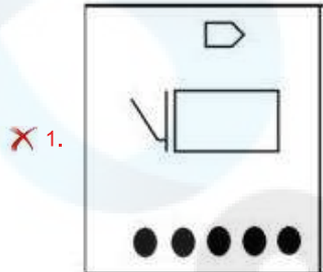
- Ans 1. ATQ
 2. ETU
 3. IJF
 4. KED

Question ID : 26433074682
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.19 उस आकृति का चयन कीजिए, जो निम्नलिखित आकृति श्रृंखला में प्रश्न-चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगी।



Ans



Question ID : 26433056100
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.20 उस विकल्प का चयन कीजिए जो उन अक्षरों को निरूपित करता है, जिन्हें नीचे दिए गए रिक्त स्थानों में क्रमिक रूप से बाएं से दाएं रखने पर अक्षर श्रृंखला पूर्ण हो जाएगी।
S _ C _ A _ S O _ _ A L _ O _ I A _ _ O C _ _ L

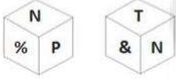
- Ans 1. OALCISOSLCA
 2. OILCISCLSIA
 3. OILSOICLSIA
 4. IALSOICLILS

Question ID : 26433056388

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.21 एक पासे के विभिन्न फलकों पर तीन अक्षर P, N और T तथा तीन चिह्न &, @ और % लिखे गए हैं। इस पासे की दो स्थितियों को चित्र में दिखाया गया है। P वाले फलक के विपरीत वाले फलक पर कौन सा अक्षर/चिह्न आएगा?



- Ans 1. &
 2. T
 3. @
 4. %

Question ID : 26433057945

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.22 A, C का भाई है। B, C का पिता है। D, A की पत्नी है। E, D की पुत्री है। E, B से किस प्रकार संबंधित है?

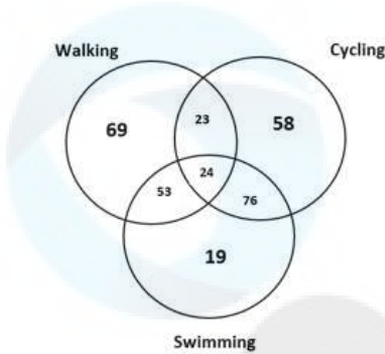
- Ans 1. पुत्री
 2. पुत्र की पुत्री
 3. पुत्री की पुत्री
 4. बहन

Question ID : 26433057835

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.23 दिए गए आरेख का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और प्रश्नों के उत्तर दें। विभिन्न वर्गों में दी गई संख्याएँ उन व्यक्तियों की संख्या को दर्शाती हैं, जो विभिन्न शारीरिक गतिविधियों में लगे हुए हैं। ऐसे कितने व्यक्ति हैं, जो तैर (swimming) नहीं सकते हैं?



- Ans 1. 150
 2. 127
 3. 172
 4. 81

Question ID : 26433069371

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.24 एक कूट भाषा में, 'Ram is working hard' को 'pu ma ki ka' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है, 'Niraj is not working' को 'ma ka pa ni' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है, 'not working hard people' को 'si ma ni ki' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। 'Ram' के लिए कूट क्या होगा?

- Ans 1. ki
 2. pu
 3. ka
 4. ma

Question ID : 26433057271

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.25 गणितीय चिह्नों के उस संयोजन का चयन कीजिए जिसके चिह्नों को दिए गए समीकरण में * के स्थान पर क्रमिक रूप से रखने से समीकरण संतुलित हो जाएगा।
 $7 * 7 * 7 * 7 * 7 = 43$

- Ans 1. +, x, -, +
 2. +, -, +, x
 3. -, +, +, x
 4. x, +, ÷, -

Question ID : 26433057474

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.1 Select the most appropriate option to fill in the blank.
New York is the most _____ city in the United States and the centre of the New York metropolitan area.

- Ans 1. populous
 2. dense
 3. thronging
 4. swarming

Question ID : 26433060769
Status : Answered
Chosen Option : 1

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

Showing a lack of experience, wisdom or judgment

- Ans 1. Childish
 2. Naïve
 3. Impractical
 4. Heedless

Question ID : 26433070671
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.3 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

With wobbly hands, / his grandmother placed / the terrible shaking cup / on the table.

- Ans 1. the terrible shaking cup
 2. his grandmother placed
 3. on the table
 4. With wobbly hands

Question ID : 26433061468
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.4 Select the most appropriate ANTONYM of the underlined word in the following sentence.

Travelling by Ola cabs is not much expensive.

- Ans 1. Cheap
 2. Beneficial
 3. Costly
 4. Spread

Question ID : 26433072507
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.5 Select the most appropriate homonym to fill in the blank.

He declared himself a _____ saying he can predict anything.

- Ans
- 1. seer
 - 2. sear
 - 3. cere
 - 4. sere

Question ID : 26433058385
Status : Answered
Chosen Option : 2

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

Romeo and Juliet came _____ families that hated each other.

- Ans
- 1. of
 - 2. from
 - 3. to be
 - 4. into

Question ID : 26433060767
Status : Answered
Chosen Option : 2

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

Incognito

- Ans
- 1. Superfluous
 - 2. Anonymous
 - 3. Popular
 - 4. Famous

Question ID : 26433059128
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.8 Select the most appropriate synonym of the given word.

Rigid

- Ans
- 1. Bendable
 - 2. Inflexible
 - 3. Capable
 - 4. Reliable

Question ID : 26433058325
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.9 Select the most appropriate meaning of the given idiom.
Jump on the bandwagon

- Ans 1. Not follow the leader
 2. Do what everyone else is doing
 3. Take a joy ride
 4. Hurry things up

Question ID : 26433066132
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.10 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.
The act of killing a king

- Ans 1. Filicide
 2. Homicide
 3. Patricide
 4. Regicide

Question ID : 26433060827
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.11 Sentences of a paragraph are given below. While the first and the last sentences (S1 and S6) are in the correct order, the sentences in between are jumbled up. Arrange the sentences in the correct order to form a meaningful and coherent paragraph.

S1. Francis Bacon, one of the greatest English essayists, says 'Reading makes a full man--'

A. Now, though reading has not lost its powerful influence, readership has decreased drastically.

B. Novelists, poets and short story writers are not considering writing as a profession.

C. Publishing firms are searching for new ways to make money.

D. All the ancient great leaders were voracious readers.

S6. Self-publishing, which has both negative and positive sides, has become a new trend.

- Ans 1. ACDB
 2. DABC
 3. CDAB
 4. BDCA

Question ID : 26433063633
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.12 Sentences of a paragraph are given below in jumbled order. Arrange the sentences in the correct order to form a meaningful and coherent paragraph.

- A. All meditation techniques are based on yoga asanas (postures) and pranayama (breath control).
- B. Meditation is one of several strategies that may be used to help you live a happier, more positive and less stressful life.
- C. And a healthy lifestyle consists of physical or mental presence but also, spiritual enlightenment.
- D. Yoga asana bridges the gap between the mind and the body, directing people towards a healthy lifestyle.

- Ans
- 1. BCAD
 - 2. BADC
 - 3. BDAC
 - 4. BDCA

Question ID : 26433058362
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.13 Select the most appropriate ANTONYM of the underlined word in a sentence.

The company has been forced to sell land to recoup some of the losses.

- Ans
- 1. Lose
 - 2. Ignore
 - 3. Restart
 - 4. Overlook

Question ID : 26433056007
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.14 Select the most appropriate synonym of the given word.
Delineate

- Ans
- 1. Demand
 - 2. Delete
 - 3. Erase
 - 4. Depict

Question ID : 26433063584
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.15 Select the INCORRECTLY spelt word.

- Ans
- 1. Tomatos
 - 2. Roast
 - 3. Morose
 - 4. Sentry

Question ID : 26433066141
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.16 Select the INCORRECTLY spelt word.

- Ans 1. Aircraft
 2. Aerodynamic
 3. Airliner
 4. Airdrome

Question ID : 26433055470
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.17 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

A mare's nest

- Ans 1. With many distinctions
 2. A false invention
 3. Source of irritation
 4. Fair and honest

Question ID : 26433072425
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.18 The following sentence has been divided into parts. One of them may contain an error. Select the part that contains the error from the given options. If you don't find any error, mark 'No error' as your answer.

The share market / is been suffering losses / due to the pandemic.

- Ans 1. is been suffering losses
 2. The share market
 3. due to the pandemic
 4. No error

Question ID : 26433059060
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.19 Select the most appropriate option that can substitute the underlined words in the given sentence.

For a moment, it seemed that the storm was certain to happen, irrespective of the speculation that it may not hit California.

- Ans 1. predictable
 2. inevitable
 3. overcome
 4. strong

Question ID : 26433059722
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.20 Sentences of a paragraph are given below in jumbled order. Arrange the sentences in the correct order to form a meaningful and coherent paragraph.

A. A new form of Hindustani music known as khayal emerged during the 13th and the 14th century.

B. This has led to the existence of family traditions called Gharanas.

C. The main schools of classical music, Hindustani and Carnatic, continue to thrive through the students and disciples.

D. This style gave an entirely new dimension to Hindustani classical music.

Ans 1. ACBD

2. ABCD

3. ACDB

4. CBAD

Question ID : 26433072387

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.

Wilma Rudolph was (1)_____ first American woman (2)_____ three gold medals in Olympics. She was born (3)_____ in Tennessee in 1940. The bulk of her childhood was spent in bed. She suffered (4)_____ pneumonia and scarlet fever. Soon she became (5)_____ of the polio virus.

SubQuestion No : 21

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

Ans 1. the

2. best

3. a

4. at

Question ID : 26433063750

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.

Wilma Rudolph was (1)_____ first American woman (2)_____ three gold medals in Olympics. She was born (3)_____ in Tennessee in 1940. The bulk of her childhood was spent in bed. She suffered (4)_____ pneumonia and scarlet fever. Soon she became (5)_____ of the polio virus.

SubQuestion No : 22

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

Ans 1. for winning

2. by wining

3. for wining

4. to win

Question ID : 26433063751

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.

Wilma Rudolph was (1)_____ first American woman (2)_____three gold medals in Olympics. She was born (3)_____ in Tennessee in 1940. The bulk of her childhood was spent in bed. She suffered (4)_____ pneumonia and scarlet fever. Soon she became (5)_____of the polio virus.

SubQuestion No : 23

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

- Ans** 1. prematurely
 2. preliminary
 3. pre-eminently
 4. preaxially

Question ID : 26433063752
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.

Wilma Rudolph was (1)_____ first American woman (2)_____three gold medals in Olympics. She was born (3)_____ in Tennessee in 1940. The bulk of her childhood was spent in bed. She suffered (4)_____ pneumonia and scarlet fever. Soon she became (5)_____of the polio virus.

SubQuestion No : 24

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

- Ans** 1. with
 2. for
 3. of
 4. from

Question ID : 26433063753
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.

Wilma Rudolph was (1)_____ first American woman (2)_____three gold medals in Olympics. She was born (3)_____ in Tennessee in 1940. The bulk of her childhood was spent in bed. She suffered (4)_____ pneumonia and scarlet fever. Soon she became (5)_____of the polio virus.

SubQuestion No : 25

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

- Ans 1. victim
 2. victimisation
 3. victimiser
 4. victimised

Question ID : 26433063754
Status : Answered
Chosen Option : 1

Section : Part-E- Computer Fundamentals

Q.1 एमएस-एक्सेल 2010 की वर्कशीट में रो (rows) और कॉलम (columns) की संख्या कितनी होती है?

- Ans 1. 65536 रो (rows) और 812 कॉलम (columns)
 2. 65536 रो (rows) और 16,384 कॉलम (columns)
 3. 1,048,576 रो (rows) और 16,384 कॉलम (columns)
 4. 1,048,576 रो (rows) और 65536 कॉलम (columns)

Question ID : 26433095519
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.2 एमएस-वर्ड 2010 में टेक्स्ट को बाईं ओर अलाइन करने के लिए निम्नलिखित में से किस शॉर्टकट की (key) का उपयोग किया जाता है?

- Ans 1. Ctrl+Shift+M
 2. Ctrl+L
 3. Ctrl+Shift+L
 4. Ctrl+M

Question ID : 26433095512
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.3 वेब ब्राउज़र में _____ कमांड वर्तमान पेज से अगले पेज पर जाने में सहायता करता है।

- Ans 1. क्रिएट (Create)
 2. बैक (Back)
 3. फॉरवर्ड (Forward)
 4. सेव (Save)

Question ID : 26433095426
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.4 निम्नलिखित में से कौन-सा, एमएस-वर्ड 2010 में पहले से कॉन्फिगर वॉटरमार्क नहीं है?

- Ans
- 1. ग्रे हॉरिजॉन्टल टेक्स्ट के साथ "CONFIDENTIAL" वॉटरमार्क
 - 2. ग्रे वर्टिकल टेक्स्ट के साथ "DO NOT COPY" वॉटरमार्क
 - 3. ग्रे डायगोनल टेक्स्ट के साथ "CONFIDENTIAL" वॉटरमार्क
 - 4. ग्रे डायगोनल टेक्स्ट के साथ "DO NOT COPY" वॉटरमार्क

Question ID : 26433095524
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.5 एमएस-एक्सेल 2010 (MS-Excel 2010) में, पंक्तियों (rows) की पहचान निम्न में से किसके द्वारा की जाती है?

- Ans
- 1. 1, 2, 3
 - 2. @, \$, %
 - 3. A, B, C
 - 4. *, &, ^

Question ID : 26433095413
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.6 एमएस-एक्सेल 2010 में _____ का उपयोग डेटा को बार और लाइनों के रूप में दर्शाने के लिए किया जाता है।

- Ans
- 1. FILTER
 - 2. SORT
 - 3. CHART
 - 4. TABLE

Question ID : 26433095441
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.7 एमएस-एक्सेल 2010 में _____ फंक्शन यह गणना करता है कि लिस्ट ऑफ आर्ग्यूमेंट्स (list of arguments) में कितनी वैल्यू हैं।

- Ans
- 1. CEILING
 - 2. COUNTA
 - 3. IF
 - 4. COUNTIF

Question ID : 26433095450
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.8 एमएस-एक्सेल 2010 (MS-Excel 2010) में, _____ का उपयोग तब किया जाता है, जब आप सेल रेफरेंस को विशिष्ट सेल पर फिक्स करना चाहते हैं।

- Ans
- 1. ऑटोमेटिक सेल रेफरेंस (Automatic cell reference)
 - 2. ऐब्सोल्यूट सेल रेफरेंस (Absolute cell reference)
 - 3. स्पेसिफिक सेल रेफरेंस (Specific cell reference)
 - 4. मिक्स्ड सेल रेफरेंस (Mixed cell reference)

Question ID : 26433095368

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.9 एक _____ एक प्रकार का द्वेषी सॉफ्टवेयर या मैलवेयर होता है, जो कंप्यूटर के बीच फैलता है और डेटा एवं सॉफ्टवेयर को नुकसान पहुँचाता है।

- Ans
- 1. ईमेल (EMAIL)
 - 2. वाइरस (VIRUS)
 - 3. इंस्टेंट मैसेंजर (Instant messenger)
 - 4. ब्लॉग (BLOG)

Question ID : 26433095477

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.10 ईमेल एप्लिकेशन (email application) में _____ एक ऐसा फोल्डर होता है जो आगमन संदेशों को स्वीकार करता है।

- Ans
- 1. ट्रेश (Trash)
 - 2. इनबॉक्स (Inbox)
 - 3. ड्राफ्ट (Draft)
 - 4. आउटबॉक्स (Outbox)

Question ID : 26433095445

Status : Answered

Chosen Option : 2