

**DDA
MTS****Previous Year Paper****17 Dec, 2025 Shift 1****Adda247**



Adda247

Test Prime

ALL EXAMS, ONE SUBSCRIPTION



1,00,000+
Mock Tests



Personalised
Report Card



Unlimited
Re-Attempt



600+
Exam Covered



25,000+ Previous
Year Papers



500%
Refund



ATTEMPT FREE MOCK NOW



DELHI DEVELOPMENT AUTHORITY

RECRUITMENT CELL

VIKAS SADAN, I.N.A, NEW DELHI-110023.

Recruitment Advertisement No. 09/2025/Rectt. Cell/Pers./DDA

DIRECT RECRUITMENT IN VARIOUS CATEGORIES

Participant ID	
Participant Name	
Test Center Name	
Test Date	17/12/2025
Test Time	9:00 AM - 11:00 AM
Subject	MTS

Section : Numerical and Mathematical Ability

Q.1 संख्या 292263 किससे विभाज्य है?

Ans A. 21 B. 48 C. 47 D. 37

Question ID : 441009911396

Option 1 ID : 4410093599836

Option 2 ID : 4410093599837

Option 3 ID : 4410093599838

Option 4 ID : 4410093599835

Status : Answered

Chosen Option : C

Q.2 एक खाद्य विक्रेता के पास 55 kg चावल है, जिसका कुछ हिस्सा वह 20% लाभ पर और शेष 75% लाभ पर बेचता है। उसे कुल चावल पर 26% लाभ अर्जित होता है। 75% लाभ पर बेचे गए चावल की मात्रा कितनी है?

Ans ✓ A. 6 kg

✗ B. 3 kg

✗ C. 5 kg

✗ D. 9 kg

Question ID : 441009545861

Option 1 ID : 4410092138840

Option 2 ID : 4410092138843

Option 3 ID : 4410092138842

Option 4 ID : 4410092138841

Status : Answered

Chosen Option : A

Q.3 एक वर्ग का क्षेत्रफल 4356 cm^2 है। इसका परिमाप एक सम षट्भुज के परिमाप के बराबर है। षट्भुज का क्षेत्रफल (cm^2 में) ज्ञात कीजिए।

Ans ✓ A. $2904\sqrt{3}$

✗ B. 2934

✗ C. 2862

✗ D. $2880\sqrt{3}$

Question ID : 441009621867

Option 1 ID : 4410092441600

Option 2 ID : 4410092441603

Option 3 ID : 4410092441601

Option 4 ID : 4410092441602

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.4 एक लंबवृत्तीय शंकु के आधार का परिमाप 176 cm है। यदि शंकु की ऊँचाई 21 cm है, तो शंकु का संपूर्ण पृष्ठीय क्षेत्रफल (sq. cm में) कितना होगा? ($\pi = \frac{22}{7}$ का उपयोग कीजिए)

Ans ✗ A. 5,390

✓ B. 5,544

✗ C. 4,158

✗ D. 6,930

Question ID : 4410091473985

Option 1 ID : 4410095823545

Option 2 ID : 4410095823543

Option 3 ID : 4410095823544

Option 4 ID : 4410095823546

Status : Answered

Chosen Option : A

Q.5 369 m लंबी एक ट्रेन 72 km/hr की चाल से चलते हुए एक प्लेटफॉर्म को 52 सेकंड में पार करती है। प्लेटफॉर्म की लंबाई (m में) ज्ञात कीजिए।

- Ans A. 673
 B. 670
 C. 674
 D. 671

Question ID : 441009545485

Option 1 ID : 4410092137337

Option 2 ID : 4410092137339

Option 3 ID : 4410092137338

Option 4 ID : 4410092137336

Status : Answered

Chosen Option : D

Q.6 एक बल्लेबाज द्वारा 20 मैचों में बनाए गए रनों का औसत 45 है। अगले 10 मैचों में, बल्लेबाज ने औसतन 13 रन बनाए। सभी 30 मैचों में उसके रनों का औसत (दो दशमलव स्थानों तक पूर्णकित) ज्ञात कीजिए।

- Ans A. 36.33
 B. 34.33
 C. 35.33
 D. 33.33

Question ID : 441009516409

Option 1 ID : 4410092021058

Option 2 ID : 4410092021055

Option 3 ID : 4410092021057

Option 4 ID : 4410092021056

Status : Answered

Chosen Option : B

Q.7 दो नल एक टैक को क्रमशः 2 घंटे और 16 घंटे में भर सकते हैं। तीसरा नल उसे 16 घंटे में खाली कर सकता है। यदि सभी नल एक साथ खोले जाएं, तो खाली टैक को आधा भरने में कितना समय (घंटों में) लगेगा?

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

Question ID : 441009518296

Option 1 ID : 4410092028604

Option 2 ID : 4410092028603

Option 3 ID : 4410092028605

Option 4 ID : 4410092028606

Status : Answered

Chosen Option : B

Q.8 एक दुकानदार ₹600 प्रति दर्जन की दर से 38 दर्जन वस्तुएं खरीदता है। वह उनमें से प्रत्येक वस्तु को ₹62 की दर से बेचता है। उसे कितने प्रतिशत लाभ हुआ?

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

Question ID : 441009577835

Option 1 ID : 4410092266468

Option 2 ID : 4410092266466

Option 3 ID : 4410092266467

Option 4 ID : 4410092266469

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.9 165 m और 150 m लंबाई वाली दो ट्रेनें समानांतर पटरियों पर विपरीत दिशाओं में चल रही हैं। पहली ट्रेन 90 km/hr और दूसरी 72 km/hr की चाल से चल रही है। उन्हें एक-दूसरे को पार करने में कितना समय (सेकंड में) लगेगा?

- Ans A. 10
 B. 9
 C. 8
 D. 7

Question ID : 4410091468114

Option 1 ID : 4410095800322

Option 2 ID : 4410095800324

Option 3 ID : 4410095800323

Option 4 ID : 4410095800321

Status : Answered

Chosen Option : D

Q.10 5% वार्षिक साधारण ब्याज दर से ₹2,000 की राशि पर कितने वर्षों में ₹800 ब्याज प्राप्त होगा?

- Ans A. 11
 B. 10
 C. 9
 D. 8

Question ID : 441009853198

Option 1 ID : 4410093365767

Option 2 ID : 4410093365766

Option 3 ID : 4410093365765

Option 4 ID : 4410093365764

Status : Answered

Chosen Option : D

Q.11 ₹2500 की राशि पर 16% वार्षिक चक्रवृद्धि ब्याज की दर से 2 वर्षों में प्राप्त होने वाला मिश्रधन कितना होगा जबकि ब्याज वार्षिक रूप से संयोजित होता है?

- Ans A. ₹2978
 B. ₹4302
 C. ₹2622
 D. ₹3364

Question ID : 441009897864

Option 1 ID : 4410093545527

Option 2 ID : 4410093545529

Option 3 ID : 4410093545528

Option 4 ID : 4410093545526

Status : Answered

Chosen Option : D

Q.12 इनलेट A, B और C एक टैंक को क्रमशः 10 घंटे, 8 घंटे और 12 घंटे में भर सकते हैं। प्रारंभ में, इनलेट A को अकेले 2 घंटे तक चालू रखा जाता है, फिर बंद कर दिया जाता है। इसके बाद, इनलेट B को अकेले 1 घंटे तक चालू रखा जाता है। अंत में, टैंक के शेष भाग को भरने के लिए इनलेट B और C दोनों को एक साथ चालू रखा जाता है। टैंक को पूरी तरह भरने में कुल कितना समय लगेगा?

- Ans A. 6.24 घंटे
 B. 6.86 घंटे
 C. 6 घंटे
 D. 7.2 घंटे

Question ID : 4410091426580

Option 1 ID : 4410095634896

Option 2 ID : 4410095634897

Option 3 ID : 4410095634895

Option 4 ID : 4410095634898

Status : Answered

Chosen Option : C

Q.13 A ने ₹24,000 की पूँजी से व्यवसाय शुरू किया और 5 महीने बाद B, A के साथ साझेदार के रूप में जुड़ गया। एक वर्ष बाद, लाभ को 6 : 7 के अनुपात में विभाजित किया गया। पूँजी में B का योगदान कितना है?

- Ans A. ₹46,030
 B. ₹48,000
 C. ₹49,505
 D. ₹49,205

Question ID : 441009547855

Option 1 ID : 4410092146818

Option 2 ID : 4410092146816

Option 3 ID : 4410092146817

Option 4 ID : 4410092146819

Status : Answered

Chosen Option : B

Q.14 किसी शहर की जनसंख्या 16% वार्षिक दर से बढ़ रही है। इस दर से, यदि वर्तमान जनसंख्या 31250 है, तो अब से 2 वर्ष बाद शहर की जनसंख्या कितनी होगी?

- Ans A. 42050
 B. 42678
 C. 40180
 D. 43150

Question ID : 4410091409758

Option 1 ID : 4410095567939

Option 2 ID : 4410095567942

Option 3 ID : 4410095567941

Option 4 ID : 4410095567940

Status : Answered

Chosen Option : A

Q.15 A एक काम को 15 दिनों में और B, 20 दिनों में पूरा करता है। यदि वे दोनों मिलकर 4 दिनों तक काम करें, तो काम का कितना भाग शेष बचेगा?

- Ans A. $\frac{14}{15}$
 B. $\frac{11}{15}$
 C. $\frac{8}{15}$
 D. $\frac{13}{15}$

Question ID : 441009914017

Option 1 ID : 4410093610322

Option 2 ID : 4410093610320

Option 3 ID : 4410093610319

Option 4 ID : 4410093610321

Status : Answered

Chosen Option : C

Q.16 दो संख्याएं 7:9 के अनुपात में हैं। यदि प्रत्येक संख्या से 5 घटा दिया जाए, तो नया अनुपात 4:5 हो जाता है। बड़ी संख्या कौन-सी है?

- Ans A. 45
 B. 35
 C. -35
 D. -45

Question ID : 4410091463736

Option 1 ID : 4410095783081

Option 2 ID : 4410095783078

Option 3 ID : 4410095783079

Option 4 ID : 4410095783080

Status : Answered

Chosen Option : A

Q.17 एक दुकानदार ₹500 में एक घड़ी खरीदता है। वह इसे एक खुदरा विक्रेता को 20% लाभ पर बेचता है, जो इसे एक ग्राहक को 10% लाभ पर बेचता है। अंतिम विक्रय मूल्य क्या है?

- Ans A. ₹640
 B. ₹660
 C. ₹600
 D. ₹680

Question ID : 4410091422142

Option 1 ID : 4410095617459

Option 2 ID : 4410095617461

Option 3 ID : 4410095617458

Option 4 ID : 4410095617460

Status : Answered

Chosen Option : B

Q.18 एक वस्तु को उसके वास्तविक विक्रय मूल्य के $\frac{4}{10}$ मूल्य पर बेचने से, निर्भय को 29% की हानि होती है। यदि वह वस्तु को उसके वास्तविक विक्रय मूल्य के 64% मूल्य पर बेचता है, तो लाभ प्रतिशत कितना होगा?

- Ans A. 12.7%
 B. 13.6%
 C. 13.5%
 D. 15.7%

Question ID : 441009914975

Option 1 ID : 4410093614153

Option 2 ID : 4410093614151

Option 3 ID : 4410093614154

Option 4 ID : 4410093614152

Status : Answered

Chosen Option : C

Q.19 निम्नलिखित में से किस युग्म में सह-अभाज्य संख्याएं हैं?

- Ans A. (25,35)
 B. (8,15)
 C. (9,27)
 D. (14,21)

Question ID : 4410091421051

Option 1 ID : 4410095613135

Option 2 ID : 4410095613132

Option 3 ID : 4410095613134

Option 4 ID : 4410095613133

Status : Answered

Chosen Option : B

Q.20 चार अंकों की वह सबसे बड़ी संखा कौन-सी है, जिसे 8, 10 और 5 से भाग देने पर प्रत्येक स्थिति में शेषफल 3 बचता है?

- Ans A. 9998
 B. 9875
 C. 9963
 D. 9691

Question ID : 441009525558

Option 1 ID : 4410092057654

Option 2 ID : 4410092057653

Option 3 ID : 4410092057651

Option 4 ID : 4410092057652

Status : **Answered**

Chosen Option : C

Q.21 X में से X का 47% घटाना, X को किससे गुणा करने के समान है?

- Ans A. 0.5
 B. 0.47
 C. 0.53
 D. 0.047

Question ID : 441009516683

Option 1 ID : 4410092022153

Option 2 ID : 4410092022152

Option 3 ID : 4410092022151

Option 4 ID : 4410092022154

Status : **Answered**

Chosen Option : C

Q.22 एक व्यक्ति 50 km की दूरी 10 km/hr की चाल से, 80 km की दूरी 16 km/hr की चाल से और 140 km की दूरी 28 km/hr की चाल से तय करता है। उसकी औसत चाल (km/hr में) ज्ञात कीजिए।

- Ans A. 20
 B. 18
 C. 16
 D. 17

Question ID : 4410091419779

Option 1 ID : 4410095608041

Option 2 ID : 4410095608040

Option 3 ID : 4410095608038

Option 4 ID : 4410095608039

Status : **Answered**

Chosen Option : B

Q.23 एक दुकानदार किसी वस्तु को उसके अंकित मूल्य पर 25% और 40% की दो क्रमागत हूट देकर ₹583.2 में बेचता है। यदि वह कोई हूट नहीं देता, तो उसे 62% का लाभ होता। वस्तु का क्रय मूल्य (₹ में) ज्ञात कीजिए।

- Ans A. 831
 B. 824
 C. 800
 D. 838

Question ID : 441009915837

Option 1 ID : 4410093617602

Option 2 ID : 4410093617601

Option 3 ID : 4410093617599

Option 4 ID : 4410093617600

Status : Answered

Chosen Option : C

Q.24 एक वॉशिंग मशीन का मूल्य एक टीवी के मूल्य से 25% कम है। यदि वॉशिंग मशीन के मूल्य में 66% की वृद्धि होती है और टीवी के मूल्य में 40% की कमी होती है, तो 7 वॉशिंग मशीन और 8 टीवी के कुल मूल्य में प्रतिशत परिवर्तन क्या होगा?

- Ans A. 6% की कमी
 B. 2% की वृद्धि
 C. 1% की वृद्धि
 D. 3% की कमी

Question ID : 441009537075

Option 1 ID : 4410092103699

Option 2 ID : 4410092103696

Option 3 ID : 4410092103698

Option 4 ID : 4410092103697

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.25 एक पात्र में दूध और पानी का 36 लीटर मिश्रण 7 : 2 के अनुपात में है। अनुपात को 5 : 3 बनाने के लिए इसमें कितने लीटर पानी मिलाया जाना चाहिए?

- Ans A. 8.8
 B. 8.2
 C. 8.5
 D. 9.2

Question ID : 4410091425541

Option 1 ID : 4410095630777

Option 2 ID : 4410095630775

Option 3 ID : 4410095630776

Option 4 ID : 4410095630778

Status : Answered

Chosen Option : A

Q.1 छह मित्र D, E, F, G, X और Y उत्तर दिशा की ओर अभिमुख होकर एक सीधी पंक्ति में बैठे हैं। D के दाईं ओर केवल तीन व्यक्ति बैठे हैं। E के दाईं ओर केवल X बैठा है। F, Y के बाईं ओर किसी स्थान पर लेकिन G के दाईं ओर किसी स्थान पर बैठा है। G और Y के बीच कितने व्यक्ति बैठे हैं?

Ans ✗ A. चार

✓ B. दो

✗ C. एक

✗ D. तीन

Question ID : 4410091432242

Option 1 ID : 4410095657305

Option 2 ID : 4410095657303

Option 3 ID : 4410095657302

Option 4 ID : 4410095657304

Status : Answered

Chosen Option : B

Q.2 सात डिब्बे G, H, I, J, L, M और N एक के ऊपर एक रखे गए हैं, लेकिन जरूरी नहीं कि वे इसी क्रम में हों। I के ऊपर केवल तीन डिब्बे रखे गए हैं। L और I के बीच केवल एक डिब्बा रखा गया है। L और M के बीच केवल तीन डिब्बे रखे गए हैं। M को I के ऊपर किसी स्थान पर रखा गया है। J को M के ठीक नीचे रखा गया है। H को N के ऊपर किसी स्थान पर रखा गया है। G को L के ठीक ऊपर या नीचे नहीं रखा गया है। किस डिब्बे को सबसे नीचे रखा गया है?

Ans ✓ A. N

✗ B. L

✗ C. G

✗ D. I

Question ID : 4410091435085

Option 1 ID : 4410095668873

Option 2 ID : 4410095668872

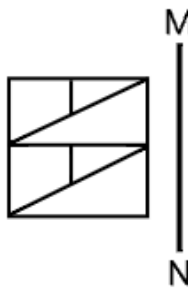
Option 3 ID : 4410095668875

Option 4 ID : 4410095668874

Status : Answered

Chosen Option : A

Q.3 नीचे दर्शाई गई आकृति के अनुसार, जब दर्पण को MN पर रखा जाता है, तो दी गई आकृति के सही दर्पण प्रतिबिंब का चयन कीजिए।



M
N

Ans

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

Question ID : 4410091425234

Option 1 ID : 4410095649511

Option 2 ID : 4410095649510

Option 3 ID : 4410095649508

Option 4 ID : 4410095649509

Status : Answered

Chosen Option : D

Q.4 निम्नलिखित संख्या श्रृंखला का संदर्भ लें और दिए गए प्रश्न का उत्तर दें। गिनती केवल बाएं से दाएं की ओर की जानी है। (सभी संख्याएं एकल-अंकीय संख्याएं हैं।)

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

ऐसे कितने विषम अंक हैं, जिनमें से प्रत्येक के ठीक पहले एक सम अंक और ठीक बाद एक विषम अंक है?

- Ans
- A. तीन से अधिक
 - B. एक
 - C. दो
 - D. तीन

Question ID : 441009796892

Option 1 ID : 4410093141567

Option 2 ID : 4410093141568

Option 3 ID : 4410093141569

Option 4 ID : 4410093141570

Status : Answered

Chosen Option : A

Q.5 यदि संख्या 8746135 के प्रत्येक विषम अंक में 1 जोड़ दिया जाए तथा प्रत्येक सम अंक में से 2 घटा दिया जाए, तो इस प्रकार बनी नई संख्या में बाईं ओर से दूसरा अंक निम्नलिखित में से कौन-सा होगा?

Ans A. 6

B. 8

C. 4

D. 2

Question ID : 441009552908

Option 1 ID : 4410092166949

Option 2 ID : 4410092166946

Option 3 ID : 4410092166947

Option 4 ID : 4410092166948

Status : Answered

Chosen Option : B

Q.6 सात मित्र G, H, I, J, L, M और N एक गोल मेज के परिसर: उसके केंद्र की ओर अभिमुख होकर बैठे हैं। I, J के बाएँ दूसरे स्थान पर बैठा है। M के बाएँ से गिनने पर, J और M के बीच केवल दो व्यक्ति बैठे हैं। L, H के बाएँ तीसरे स्थान पर बैठा है। I, H के ठीक दाएँ पड़ोस में बैठा है। G, L का निकटतम पड़ोसी नहीं है। N के दाएँ तीसरे स्थान पर कौन बैठा है?

Ans A. G

B. M

C. L

D. I

Question ID : 4410091433866

Option 1 ID : 4410095663998

Option 2 ID : 4410095663997

Option 3 ID : 4410095663995

Option 4 ID : 4410095663996

Status : Answered

Chosen Option : B

Q.7 एक निश्चित कूट भाषा में, 'HAST' को '3586' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है तथा 'DAHS' को '6357' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। दी गई कूट भाषा में 'D' के लिए कूट क्या है?

Ans A. 7

B. 6

C. 5

D. 3

Question ID : 441009797140

Option 1 ID : 4410093142562

Option 2 ID : 4410093142559

Option 3 ID : 4410093142561

Option 4 ID : 4410093142560

Status : Answered

Chosen Option : A

Q.8 D, E की माता है। E, F की बहन है। G, X का पिता है। X, F का पुत्र है। D का X से क्या संबंध है?

- Ans A. बहन की पुत्री की पुत्री
 B. पुत्री
 C. माता की माता
 D. बहन

Question ID : 4410091432330

Option 1 ID : 4410095657652

Option 2 ID : 4410095657650

Option 3 ID : 4410095657651

Option 4 ID : 4410095657649

Status : Answered

Chosen Option : C

Q.9 उस युग्म का चयन कीजिए, जो नीचे दिए गए युग्मों के दो सेट के समान पैटर्न का अनुसरण करता है।

दोनों युग्म समान पैटर्न का अनुसरण करते हैं।

TGX : WEZ

HDS : KBU

- Ans A. GGV : JEX
 B. MCN : PAO
 C. ONY : RLZ
 D. RFT : UCV

Question ID : 4410091435232

Option 1 ID : 4410095669460

Option 2 ID : 4410095669463

Option 3 ID : 4410095669461

Option 4 ID : 4410095669462

Status : Answered

Chosen Option : A

Q.10 G, H, I, J, L, M और N में से प्रत्येक व्यक्ति की छुट्टी सोमवार से शुरू होकर रविवार को समाप्त होने वाले

एक ही सप्ताह अलग-अलग दिन है। J की छुट्टी गुरुवार को है। I की छुट्टी M की छुट्टी के बाद किसी दिन

और L की छुट्टी से पहले किसी दिन है। N की छुट्टी H की छुट्टी के बाद किसी दिन और G की छुट्टी से पहले

किसी दिन है। H की छुट्टी J की छुट्टी के बाद किसी दिन है। N और I के बीच कितने व्यक्तियों की छुट्टी है?

- Ans A. चार
 B. तीन
 C. दो
 D. एक

Question ID : 4410091435099

Option 1 ID : 4410095668928

Option 2 ID : 4410095668929

Option 3 ID : 4410095668930

Option 4 ID : 4410095668931

Status : Answered

Chosen Option : C

Q.11 निम्नलिखित अक्षर शृंखला का संदर्भ लीजिए और दिए गए प्रश्न का उत्तर दीजिए। गिनती केवल बाँह से दाँ
की ओर की जानी है।

(बाँह) Z Q A X P I Q U R O O A X S T P U J Y I C N (दाँह)

ऐसे कितने स्वर हैं, जिनमें से प्रत्येक के ठीक पहले एक व्यंजन और ठीक बाद में भी एक व्यंजन है?

Ans A. 7

B. 5

C. 6

D. 4

Question ID : 441009790824

Option 1 ID : 4410093117298

Option 2 ID : 4410093117295

Option 3 ID : 4410093117296

Option 4 ID : 4410093117297

Status : Answered

Chosen Option : B

Q.12 दी गई शृंखला में प्रश्न-चिह्न (?) के स्थान पर क्या आना चाहिए?

63, 67, 75, 87, 103, ?

Ans A. 114

B. 123

C. 120

D. 134

Question ID : 441009590733

Option 1 ID : 4410092318047

Option 2 ID : 4410092318046

Option 3 ID : 4410092318045

Option 4 ID : 4410092318048

Status : Answered

Chosen Option : B

Q.13 दी गई शृंखला में प्रश्न-चिह्न (?) के स्थान पर क्या आना चाहिए?

117 238 361 486 ? 742

Ans A. 613

B. 666

C. 675

D. 654

Question ID : 4410091432455

Option 1 ID : 4410095658200

Option 2 ID : 4410095658199

Option 3 ID : 4410095658198

Option 4 ID : 4410095658197

Status : Answered

Chosen Option : A

Q.14 सात डिब्बे G, H, I, J, L, M और N एक के ऊपर एक रखे गए हैं, लेकिन जरूरी नहीं कि वे इसी क्रम में हों। L और N के बीच केवल दो डिब्बे रखे गए हैं। M के ऊपर केवल G को रखा गया है। N के नीचे कोई डिब्बा नहीं रखा गया है। I को H के नीचे और J के ऊपर किसी स्थान पर रखा गया है। J के ऊपर तीसरे स्थान पर किस डिब्बे को रखा गया है?

- Ans A. N
 B. L
 C. H
 D. G

Question ID : 4410091435072

Option 1 ID : 4410095668823

Option 2 ID : 4410095668822

Option 3 ID : 4410095668821

Option 4 ID : 4410095668820

Status : Answered

Chosen Option : B

Q.15 सात व्यक्ति, B, D, E, P, S, T और W, उत्तर दिशा की ओर अभिमुख होकर एक पंक्ति में बैठे हैं। B और E के बीच केवल तीन व्यक्ति बैठे हैं। S, E के ठीक बाईं ओर पड़ोस में बैठा है। T के दाईं ओर कोई नहीं बैठा है। T और S के बीच केवल दो व्यक्ति बैठे हैं। P, D के ठीक दाईं ओर पड़ोस में बैठा है। W और P के बीच कितने व्यक्ति बैठे हैं?

- Ans A. चार
 B. एक
 C. तीन
 D. दो

Question ID : 441009796038

Option 1 ID : 4410093138154

Option 2 ID : 4410093138151

Option 3 ID : 4410093138153

Option 4 ID : 4410093138152

Status : Answered

Chosen Option : C

Q.16 शब्द ACIFORM के प्रत्येक अक्षर को अंग्रेजी वर्णमाला क्रम में उसके ठीक बाद वाले अक्षर से प्रतिस्थापित कर दिया जाता है और फिर इस प्रकार प्राप्त सभी अक्षरों को अंग्रेजी वर्णमाला क्रम में व्यवस्थित किया जाता है। इस प्रकार बने अक्षरों के नए समूह में निम्नलिखित में से कौन-सा अक्षर, दाईं ओर से चौथा होगा?

- Ans A. G
 B. J
 C. D
 D. N

Question ID : 441009796549

Option 1 ID : 4410093140196

Option 2 ID : 4410093140197

Option 3 ID : 4410093140195

Option 4 ID : 4410093140198

Status : Answered

Chosen Option : B

Q.17 अंग्रेजी वर्णमाला के क्रम के आधार पर, निम्नलिखित चार अक्षर-समूहों में से तीन किसी निश्चित तरीके से एकसमान हैं और इस प्रकार वे एक युप बनाते हैं। कौन-सा अक्षर-समूह, उस युप से संबंधित नहीं है? (नोट: असंगत अक्षर-समूह, व्यंजनों/स्वरों की संख्या या उनकी स्थिति पर आधारित नहीं है।)

Ans A. RWO

B. PUN

C. HMF

D. NSL

Question ID : 441009782879

Option 1 ID : 4410093085521

Option 2 ID : 4410093085522

Option 3 ID : 4410093085520

Option 4 ID : 4410093085519

Status : Answered

Chosen Option : A

Q.18 उस युग्म का चयन कीजिए, जो नीचे दिए गए दो युग्मों द्वारा अनुसरण किए गए पैटर्न के समान पैटर्न का अनुसरण करता है। दोनों युग्म समान पैटर्न का अनुसरण करते हैं।

GPI : IMK
NQJ : PNL

Ans A. KKE : MHF

B. CZS : EWU

C. SRL : UOM

D. AVU : CRW

Question ID : 441009788503

Option 1 ID : 4410093108013

Option 2 ID : 4410093108014

Option 3 ID : 4410093108011

Option 4 ID : 4410093108012

Status : Answered

Chosen Option : D

Q.19 उस युग्म का चयन करें, जो नीचे दिए गए दो युग्मों द्वारा अनुसरित किए गए पैटर्न का अनुसरण करता है। दोनों युग्म समान पैटर्न का अनुसरण करते हैं।

QMM : SJK
DQQ : FNO

Ans A. IJK : KFI

B. MNH : OKE

C. RML : TJI

D. PJV : RGT

Question ID : 441009788505

Option 1 ID : 4410093108021

Option 2 ID : 4410093108020

Option 3 ID : 4410093108022

Option 4 ID : 4410093108019

Status : Answered

Chosen Option : D

Q.20 एक विशिष्ट कूट भाषा में, 'elk visit moon' को 'ad cj su' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है और 'moon bonus data' को 'bs ad ye' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। दी गई भाषा में 'moon' का कूट क्या होगा? (सभी कूट दो-अक्षरीय कूट हैं।)

Ans ✓ A. ad

✗ B. cj

✗ C. su

✗ D. bs

Question ID : 4410091411309

Option 1 ID : 4410095574261

Option 2 ID : 4410095574262

Option 3 ID : 4410095574263

Option 4 ID : 4410095574264

Status : Answered

Chosen Option : A

Q.21 अंग्रेजी वर्णमाला क्रम के आधार पर दी गई शृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर क्या आना चाहिए?

DVP GTO JRN ? PNL

Ans ✓ A. MPM

✗ B. NOM

✗ C. MPL

✗ D. NOL

Question ID : 4410091432415

Option 1 ID : 4410095658006

Option 2 ID : 4410095658008

Option 3 ID : 4410095658005

Option 4 ID : 4410095658007

Status : Answered

Chosen Option : A

Q.22 अंग्रेजी वर्णमाला क्रम के आधार पर दी गई शृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर क्या आना चाहिए?

UYO SVP QSQ ? MMS

Ans ✓ A. OPR

✗ B. OIN

✗ C. HUY

✗ D. OKU

Question ID : 4410091432433

Option 1 ID : 4410095658101

Option 2 ID : 4410095658103

Option 3 ID : 4410095658104

Option 4 ID : 4410095658102

Status : Answered

Chosen Option : A

Q.23 अंग्रेजी वर्णमाला क्रम के आधार पर, निम्नलिखित चार अक्षर-समूह युग्मों में से तीन एक निश्चित तरीके से समान हैं और इस प्रकार एक ग्रुप बनाते हैं। कौन-सा अक्षर-समूह युग्म, उस ग्रुप से संबंधित नहीं है?
 (नोट: असंगत अक्षर-समूह युग्म, व्यंजनों/स्वरों की संख्या या उनकी स्थिति पर आधारित नहीं है।)

- Ans A. OQS - PRT
 B. DFH - EGI
 C. TVX - UWX
 D. IKM - JLN

Question ID : 441009789586

Option 1 ID : 4410093112345

Option 2 ID : 4410093112343

Option 3 ID : 4410093112346

Option 4 ID : 4410093112344

Status : Answered

Chosen Option : C

Q.24 सात बॉक्स I, J, K, Q, R, S और T एक के ऊपर एक रखे गए हैं, लेकिन जरूरी नहीं है कि वे इसी क्रम में रखे गए हों। I के नीचे केवल तीन बॉक्स रखे गए हैं। J और I के बीच केवल एक बॉक्स रखा गया है। J और T के बीच केवल तीन बॉक्स रखे गए हैं, जहां T को J के ऊपर किसी स्थान पर रखा गया है। R को T के ठीक नीचे रखा गया है। Q को K के ऊपर किसी स्थान पर रखा गया है। S को J के ठीक ऊपर या नीचे नहीं रखा गया है। S और J के बीच कितने बॉक्स रखे गए हैं?

- Ans A. एक
 B. दो
 C. चार
 D. तीन

Question ID : 441009819322

Option 1 ID : 4410093231414

Option 2 ID : 4410093231413

Option 3 ID : 4410093231411

Option 4 ID : 4410093231412

Status : Answered

Chosen Option : C

Q.25 यदि '+' और '-' को परस्पर बदल दिया जाए तथा 'x' और '÷' को परस्पर बदल दिया जाए, तो निम्नलिखित समीकरण में प्रश्न-चिह्न (?) के स्थान पर क्या आएगा?
 $13 \div 15 \times 3 + 9 - 72 = ?$

- Ans A. 124
 B. 129
 C. 126
 D. 128

Question ID : 441009555031

Option 1 ID : 4410092175439

Option 2 ID : 4410092175441

Option 3 ID : 4410092175440

Option 4 ID : 4410092175438

Status : Answered

Chosen Option : D

Q.1 किस संवैधानिक संशोधन ने "सार्वजनिक व्यवस्था", "विदेशी राज्यों के साथ मैत्रीपूर्ण संबंध" और "अपराध के लिए उकसाना" को भाषण और अभिव्यक्ति की स्वतंत्रता को प्रतिबंधित करने के आधार के रूप में जोड़ा?

- Ans A. प्रथम संवैधानिक संशोधन अधिनियम, 1951
 B. बयालीसवाँ संवैधानिक संशोधन अधिनियम, 1976
 C. चौवालीसवाँ संवैधानिक संशोधन अधिनियम, 1978
 D. इक्सठवाँ संवैधानिक संशोधन अधिनियम, 1989

Question ID : 4410091517446

Option 1 ID : 4410095993153

Option 2 ID : 4410095993154

Option 3 ID : 4410095993155

Option 4 ID : 4410095993156

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.2 जलातुदीन खिलजी के अधीन, अलाउद्दीन खिलजी को प्रारंभ में किस आधिकारिक पद पर नियुक्त किया गया था, जिसका अर्थ 'समारोह संचालक' है?

- Ans A. अमीर-ए-तुजुक
 B. अरिजी-ए-मुमालिक
 C. वजीर-ए-मुमालिक
 D. सदर-उस-सुदुर

Question ID : 4410091514791

Option 1 ID : 4410095982594

Option 2 ID : 4410095982595

Option 3 ID : 4410095982592

Option 4 ID : 4410095982593

Status : Answered

Chosen Option : C

Q.3 1294 ईस्वी में अलाउद्दीन के दक्षिण भारत में पहले सफल तुर्की अभियान का लक्ष्य कौन-सा शहर था?

- Ans A. कारा
 B. देवगिरि
 C. भिलसा (विदिशा)
 D. अवध

Question ID : 4410091514799

Option 1 ID : 4410095982628

Option 2 ID : 4410095982631

Option 3 ID : 4410095982630

Option 4 ID : 4410095982629

Status : Answered

Chosen Option : B

Q.4 निम्नलिखित में से कौन-सा, भारत में बैंकों द्वारा कुल साख निर्माण के लिए सही सूत्र है?

- Ans A. कुल साख = ऋण राशि – प्रारंभिक जमा
- B. कुल साख = नकदी आरक्षित अनुपात × ऋण राशि
- C. कुल साख = प्रारंभिक जमा – नकदी आरक्षित अनुपात
- D. कुल साख = प्रारंभिक जमा × (1 / नकदी आरक्षित अनुपात)

Question ID : 4410091518510

Option 1 ID : 4410095997282

Option 2 ID : 4410095997283

Option 3 ID : 4410095997285

Option 4 ID : 4410095997284

Status : Answered

Chosen Option : D

Q.5 निम्नलिखित में से कौन-सा, यौगिक का उदाहरण है?

- Ans A. कार्बन डाइऑक्साइड (CO_2)
- B. आयरन (Fe)
- C. ऑक्सीजन गैस (O_2)
- D. हाइड्रोजन गैस (H_2)

Question ID : 4410091515656

Option 1 ID : 4410095986027

Option 2 ID : 4410095986026

Option 3 ID : 4410095986025

Option 4 ID : 4410095986028

Status : Answered

Chosen Option : D

Q.6 भारतीय मरुस्थल में औसतन वार्षिक वर्षा कितनी होती है?

- Ans A. लगभग 500 mm
- B. 150 mm से कम
- C. लगभग 600 mm
- D. 300–400 mm के बीच

Question ID : 4410091509092

Option 1 ID : 4410095961030

Option 2 ID : 4410095961032

Option 3 ID : 4410095961033

Option 4 ID : 4410095961031

Status : Answered

Chosen Option : B

Q.7 निम्नलिखित में से किस कारण से RBI को 'अंतिम ऋणदाता (lender of last resort)' कहा जाता है?

- Ans A. यह मुद्रा छापता है
- B. यह संकट के समय जनता को ऋण प्रदान करता है
- C. यह मुद्रास्फीति को नियंत्रित करता है
- D. यह वाणिज्यिक बैंकों को तब ऋण प्रदान करता है जब उन्हें धन की आवश्यकता होती है

Question ID : 4410091518752

Option 1 ID : 4410095998283

Option 2 ID : 4410095998282

Option 3 ID : 4410095998285

Option 4 ID : 4410095998284

Status : Answered

Chosen Option : D

Q.8 निम्नलिखित में से किसे, यदि विद्युत क्षेत्र में रखा जाए, तो निम्न विभव वाले क्षेत्र से उच्च विभव वाले क्षेत्र की ओर गति करता है?

- Ans A. प्रोटॉन
 B. इलेक्ट्रॉन
 C. उदासीन परमाणु
 D. अल्फा कण

Question ID : 441009625269

Option 1 ID : 4410092455209

Option 2 ID : 4410092455211

Option 3 ID : 4410092455210

Option 4 ID : 4410092455208

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.9 भारतीय संविधान का 13वां संशोधन अधिनियम, 1962, किस विशिष्ट राज्य को विशेष प्रावधान प्रदान करने के लिए अधिनियमित किया गया था?

- Ans A. नागालैंड
 B. गोवा
 C. अरुणाचल प्रदेश
 D. असम

Question ID : 4410091515198

Option 1 ID : 4410095984195

Option 2 ID : 4410095984193

Option 3 ID : 4410095984192

Option 4 ID : 4410095984194

Status : Answered

Chosen Option : C

Q.10 निम्नलिखित में से किस राष्ट्रवादी नेता ने 'सर्वेंट्स ऑफ इंडिया सोसाइटी' के माध्यम से शिक्षा के लिए कार्य किया?

- Ans A. बाल गंगाधर तिलक
 B. बिपिन चंद्र पाल
 C. गोपाल कृष्ण गोखले
 D. लाला लाजपत राय

Question ID : 4410091493302

Option 1 ID : 4410095898869

Option 2 ID : 4410095898871

Option 3 ID : 4410095898870

Option 4 ID : 4410095898868

Status : Answered

Chosen Option : C

Q.11 आत्मनिर्भर भारत रोजगार योजना किस तिथि से प्रारंभ की गई थी?

- Ans A. 1 अक्टूबर 2020
 B. 2 अक्टूबर 2022
 C. 1 अक्टूबर 2018
 D. 1 अक्टूबर 2016

Question ID : 441009638858

Option 1 ID : 4410092509575

Option 2 ID : 4410092509576

Option 3 ID : 4410092509578

Option 4 ID : 4410092509577

Status : Answered

Chosen Option : D

Q.12 सतत विकास लक्ष्यों (SDGs) की दिशा में भारत की प्रगति को ट्रैक करने के लिए निम्नलिखित में से कौन-सा निकाय 'SDG इंडिया इंडेक्स' प्रकाशित करता है?

- Ans A. पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय
 B. भारत का निर्वाचन आयोग
 C. केंद्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड
 D. नीति (NITI) आयोग

Question ID : 4410091514814

Option 1 ID : 4410095982684

Option 2 ID : 4410095982687

Option 3 ID : 4410095982686

Option 4 ID : 4410095982685

Status : Answered

Chosen Option : D

Q.13 निम्नलिखित में से किस प्राकृतिक संसाधन को इसके उच्च मूल्य और बहुमुखी उपयोगों के कारण अक्सर 'तरल सोना' कहा जाता है?

- Ans A. तरल नाइट्रोजन
 B. पेट्रोलियम
 C. ऐल्कोहॉल
 D. जल

Question ID : 4410091502786

Option 1 ID : 4410095935439

Option 2 ID : 4410095935437

Option 3 ID : 4410095935438

Option 4 ID : 4410095935436

Status : Answered

Chosen Option : B

Q.14 निम्नलिखित में से कौन, खाद्य श्रृंखला के द्वितीय उच्चाकटिबंधीय स्तर पर हैं?

- Ans A. मांसाहारी
 B. शाकाहारी
 C. स्वपोषी
 D. सर्वाहारी

Question ID : 441009624205

Option 1 ID : 4410092450953

Option 2 ID : 4410092450952

Option 3 ID : 4410092450955

Option 4 ID : 4410092450954

Status : Answered

Chosen Option : B

Q.15 भारतीय संविधान के किस भाग को डॉ. बी.आर. अंबेडकर ने राज्य को सामान्य दिशा और दिशानिर्देश प्रदान करने के लिए एक "नवीन विशेषता" के रूप में वर्णित किया था?

Ans A. मौलिक कर्तव्य

B. राज्य के नीति निदेशक सिद्धांत

C. मौलिक अधिकार

D. संविधान की प्रस्तावना

Question ID : 4410091517426

Option 1 ID : 4410095993076

Option 2 ID : 4410095993073

Option 3 ID : 4410095993074

Option 4 ID : 4410095993075

Status : Answered

Chosen Option : B

Q.16 भारत में निम्नलिखित में से कौन-सा न्यायालय, जिला स्तर पर हत्या जैसे गंभीर आपराधिक मामलों की सुनवाई करता है?

Ans A. सत्र न्यायालय

B. पंचायत न्यायालय

C. लघु वाद न्यायालय

D. परिवार न्यायालय

Question ID : 4410091509445

Option 1 ID : 4410095962441

Option 2 ID : 4410095962443

Option 3 ID : 4410095962440

Option 4 ID : 4410095962442

Status : Answered

Chosen Option : A

Q.17 दुनिया के सबसे बड़े नदी बेसिनों में से एक, हिमालय की कौन-सी नदी, का उद्भम कैलाश पर्वतमाला में बौखर चू (Bokhar Chu) के पास एक ग्लेशियर से होता है और तिब्बत में इसे 'सिंगी खंबन' (शेर का मुख) के नाम से जाना जाता है?

Ans A. ब्रह्मपुत्र

B. सिंधु

C. सतलुज

D. गंगा

Question ID : 4410091517515

Option 1 ID : 4410095993427

Option 2 ID : 4410095993425

Option 3 ID : 4410095993428

Option 4 ID : 4410095993426

Status : Answered

Chosen Option : A

Q.18 झारखंड के उलिहातु गांव में जन्मे किस आदिवासी नेता ने आदिवासी स्वशासन और खंटकट्टी भूमि अधिकारों की बहाली की मांग करते हुए उलगुलान आंदोलन (Ulgulan movement) का नेतृत्व किया था?

- Ans A. तांत्र्या भील
 B. बिरसा मुंडा
 C. वीर नारायण सिंह
 D. सिद्धू मुर्मू

Question ID : 4410091516879

Option 1 ID : 4410095990911

Option 2 ID : 4410095990909

Option 3 ID : 4410095990912

Option 4 ID : 4410095990910

Status : Answered

Chosen Option : B

Q.19 निम्नलिखित में से कौन-सा राज्य, शास्त्रीय नृत्य शैली सत्रिया (Satriya) का उद्भम स्थल है?

- Ans A. मणिपुर
 B. केरल
 C. ओडिशा
 D. असम

Question ID : 4410091512804

Option 1 ID : 4410095975251

Option 2 ID : 4410095975250

Option 3 ID : 4410095975253

Option 4 ID : 4410095975252

Status : Answered

Chosen Option : C

Q.20 RTI के अंतर्गत, किस प्रकार की जानकारी किसी नागरिक द्वारा अनुरोध किए जाने पर भी प्रकट नहीं की जा सकती है?

- Ans A. राष्ट्रीय सुरक्षा को प्रभावित करने वाली जानकारी
 B. लंबित फाइलों की स्थिति
 C. सार्वजनिक निर्माण अनुबंधों का विवरण
 D. सरकारी कल्याणकारी योजनाओं से संबंधित डेटा

Question ID : 4410091501885

Option 1 ID : 4410095931941

Option 2 ID : 4410095931943

Option 3 ID : 4410095931942

Option 4 ID : 4410095931940

Status : Answered

Chosen Option : A

Q.21 निम्नलिखित में से कौन-सी शैली (भारतीय संदर्भ में) विशिष्ट रूप से "लोक संगीत" शैली नहीं है?

- Ans A. अंकिया ना (Ankiya Na)
 B. बिरहा (Birha)
 C. ध्रुपद (Dhrupad)
 D. बाउल (Baul)

Question ID : 4410091515347

Option 1 ID : 4410095984796

Option 2 ID : 4410095984793

Option 3 ID : 4410095984795

Option 4 ID : 4410095984794

Status : Answered

Chosen Option : B

Q.22 हरित क्रांति में प्रयुक्त तकनीके _____।

- Ans A. सभी किसानों के लिए आसानी से उपलब्ध थी
 B. जोखिम से मुक्त नहीं थी
 C. उपभोक्ताओं के लिए हानिकारक नहीं थी
 D. जोखिम से मुक्त थी

Question ID : 441009609788

Option 1 ID : 4410092394272

Option 2 ID : 4410092394270

Option 3 ID : 4410092394271

Option 4 ID : 4410092394269

Status : Answered

Chosen Option : B

Q.23 निम्नलिखित में से किसका उल्लेख भारत के संविधान की प्रस्तावना में नहीं किया गया है?

- Ans A. राजनीतिक न्याय
 B. आर्थिक न्याय
 C. सांस्कृतिक न्याय
 D. सामाजिक न्याय

Question ID : 4410091515265

Option 1 ID : 4410095984462

Option 2 ID : 4410095984461

Option 3 ID : 4410095984460

Option 4 ID : 4410095984463

Status : Answered

Chosen Option : C

Q.24 गजेंद्रगढ़ किले के चट्टानी बुर्ज को किस भारतीय राज्य के सैन्य अतीत के प्रवेश द्वारा के रूप में वर्णित किया गया है?

- Ans A. तेलंगाना
 B. कर्नाटक
 C. गोवा
 D. ओडिशा

Question ID : 4410091509837

Option 1 ID : 4410095964036

Option 2 ID : 4410095964037

Option 3 ID : 4410095964038

Option 4 ID : 4410095964039

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.25 निम्नलिखित में से कौन-सा क्षेत्र तमाङ् (Tamar) जनजातीय समूह का मूल निवास स्थान था?

- Ans A. नीलगिरि पहाड़ियाँ
 B. पश्चिमी घाट
 C. छोटा-नागपुर पठार
 D. अरावली पहाड़ियाँ

Question ID : 4410091502571

Option 1 ID : 4410095934617

Option 2 ID : 4410095934614

Option 3 ID : 4410095934615

Option 4 ID : 4410095934616

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Section : English Language and Comprehension

Q.1 Select the most appropriate option to fill in the blanks.

During the retreat, participants _____ practiced breathing exercises and asanas to balance energy flow. _____, they could spend quiet time in meditation if they preferred a less physically demanding routine.

- Ans A. altruistically; Alternately
 B. alternatively; Alternately
 C. alternately; Altruistically
 D. alternately; Alternatively

Question ID : 4410091401172

Option 1 ID : 4410095534099

Option 2 ID : 4410095534100

Option 3 ID : 4410095534101

Option 4 ID : 4410095534102

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.2 Select the most appropriate option to fill in the blank. Select 'No article' if no article is required in the blank.

He is _____ owner of this building.

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

Question ID : 4410091376149

Option 1 ID : 4410095436158

Option 2 ID : 4410095436156

Option 3 ID : 4410095436159

Option 4 ID : 4410095436157

Status : Answered

Chosen Option : B

Q.3 Select the most appropriate idiom that can substitute the underlined segment in the given sentence.

The new singer's debut performance was extremely successful and impressed everyone immediately.

- Ans A. all in a day's work
 B. turned over a new leaf
 C. took people by storm
 D. was all bark and no bite

Question ID : 4410091372750

Option 1 ID : 4410095422437

Option 2 ID : 4410095422435

Option 3 ID : 4410095422434

Option 4 ID : 4410095422436

Status : Answered

Chosen Option : B

Q.4 Select the most appropriate option to fill in the blanks.

The teacher asked the students to _____ their hands if they were ready to _____ the exam, so she could hand out the question papers in an orderly manner.

- Ans A. rise, gave
 B. raise, take
 C. raise, give
 D. arise, took

Question ID : 4410091386408

Option 1 ID : 4410095476331

Option 2 ID : 4410095476334

Option 3 ID : 4410095476332

Option 4 ID : 4410095476333

Status : Answered

Chosen Option : C

Q.5 Parts of a sentence are given below. While the first part is in the correct place, the remaining parts (labelled P, Q, R and S) are jumbled up. Arrange the parts in the correct order to form a meaningful and coherent sentence.

The rainforest is a treasure trove of biodiversity, / (P) with towering trees and dense foliage / (Q) birds of every colour singing from the branches / (R) streams winding through the undergrowth / (S) supporting countless species of plants and animals

- Ans A. PRSQ
 B. PSRQ
 C. RSPQ
 D. PQRS

Question ID : 4410091368365

Option 1 ID : 4410095404900

Option 2 ID : 4410095404901

Option 3 ID : 4410095404902

Option 4 ID : 4410095404899

Status : Answered

Chosen Option : B

Q.6 Parts of a sentence are given below in jumbled order. Arrange the parts in the correct order to form a meaningful sentence.

where their popularity is well recognised (O) / they are actually demure and rare in the wild living solitary (P) / while thriving in breeding centres and zoos (Q) / although giant pandas are beloved worldwide for their cutesy appearance, (R) / lives in the remote, mountainous regions of central China, (S)

Ans A. PRSOQ

B. RQPOS

C. RPSQO

D. RSQPO

Question ID : 441009433980

Option 1 ID : 4410091695441

Option 2 ID : 4410091695440

Option 3 ID : 4410091695438

Option 4 ID : 4410091695439

Status : Answered

Chosen Option : C

Q.7 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

One who eats human flesh

Ans A. Carnivore

B. Cannibal

C. Omnivore

D. Vegetarian

Question ID : 4410091368588

Option 1 ID : 4410095405784

Option 2 ID : 4410095405782

Option 3 ID : 4410095405785

Option 4 ID : 4410095405783

Status : Answered

Chosen Option : B

Q.8 Select the INCORRECTLY spelt word.

Ans A. embarrassment

B. implement

C. harassment

D. contentment

Question ID : 4410091386062

Option 1 ID : 4410095474952

Option 2 ID : 4410095474954

Option 3 ID : 4410095474951

Option 4 ID : 4410095474953

Status : Answered

Chosen Option : A

Q.9 Select the phrase that conveys the same meaning as the underlined segment in the given sentence.

After his friend cheated him, Rohan decided to take revenge.

Ans A. call it a day

B. make ends meet

C. hit the nail on the head

D. get even

Question ID : 4410091365475

Option 1 ID : 4410095393495

Option 2 ID : 4410095393494

Option 3 ID : 4410095393492

Option 4 ID : 4410095393493

Status : Answered

Chosen Option : B

Q.10 Select the most appropriate ANTONYM of the underlined word in the given sentence.

Wearing a helmet while riding a bike is mandatory in many cities.

Ans A. Voluntary

B. Compulsory

C. Obligatory

D. Essential

Question ID : 4410091372700

Option 1 ID : 4410095422236

Option 2 ID : 4410095422237

Option 3 ID : 4410095422235

Option 4 ID : 4410095422234

Status : Answered

Chosen Option : B

Q.11 Select the most appropriate ANTONYM of the highlighted word in the given sentence.

In a community where generosity was celebrated, his constant **avarice** slowly isolated him from his peers.

Ans A. Wealth

B. Misery

C. Charity

D. Greed

Question ID : 4410091370766

Option 1 ID : 4410095414501

Option 2 ID : 4410095414504

Option 3 ID : 4410095414502

Option 4 ID : 4410095414503

Status : Answered

Chosen Option : D

Q.12 Select the most appropriate option that can substitute the underlined phrase in the given sentence.

The company offered him a chance to regain ownership of his property by paying back the money he owed.

- Ans A. for redemption
 B. for recovery
 C. for retrieval
 D. for restitution

Question ID : 4410091379244

Option 1 ID : 4410095448452

Option 2 ID : 4410095448449

Option 3 ID : 4410095448451

Option 4 ID : 4410095448450

Status : Answered

Chosen Option : B

Q.13 Select the most appropriate option to replace the underlined segment and rectify the given sentence.

The journalist worked negligently to finish the article on the author, who was later awarded a literary prize surprisingly for his groundbreaking novels.

- Ans A. worked posthaste to finish, awarded a literary prize posthumously
 B. worked unforgivingly to finish, awarded a literary prize rather
 C. worked unsparingly to finish, awarded a literary prize posthaste
 D. worked posthumously to finish, awarded a literary prize posthaste

Question ID : 4410091386195

Option 1 ID : 4410095475486

Option 2 ID : 4410095475484

Option 3 ID : 4410095475485

Option 4 ID : 4410095475483

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.14 Select the INCORRECTLY spelt word.

- Ans A. Moustache
 B. Mosquito
 C. Vaccination
 D. Occurrence

Question ID : 4410091379385

Option 1 ID : 4410095448982

Option 2 ID : 4410095448983

Option 3 ID : 4410095448984

Option 4 ID : 4410095448981

Status : Answered

Chosen Option : A

Q.15 Select the most appropriate option to fill in the blank.

Bring me red and _____ flowers.

Ans A. whitely

B. whitening

C. white

D. most white

Question ID : 4410091372956

Option 1 ID : 4410095423253

Option 2 ID : 4410095423255

Option 3 ID : 4410095423256

Option 4 ID : 4410095423254

Status : Answered

Chosen Option : C

Q.16 Select the most appropriate ANTONYM of the underlined word in the given sentence.

The lecturer gave an eloquent presentation that moved the audience deeply and sparked insightful discussions.

Ans A. Articulate

B. Persuasive

C. Fluent

D. Inarticulate

Question ID : 4410091361795

Option 1 ID : 4410095379231

Option 2 ID : 4410095379233

Option 3 ID : 4410095379230

Option 4 ID : 4410095379232

Status : Answered

Chosen Option : D

Q.17 Select the most appropriate option to fill in the blanks.

He spent five years in _____ prison for a crime he didn't commit, and later visited _____ prison to speak to _____ inmates about justice and reform.

Ans A. no article needed, no article needed, the

B. the, the, the

C. the, the, no article needed

D. no article needed, the, the

Question ID : 4410091386670

Option 1 ID : 4410095477360

Option 2 ID : 4410095477359

Option 3 ID : 4410095477361

Option 4 ID : 4410095477362

Status : Answered

Chosen Option : B

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

The teacher always reminded the students that maintaining cleanliness is almost as important as being virtuous.

- Ans A. cleanliness is next to godliness
 B. a person is known by the company he keeps
 C. a soft answer turneth away wrath
 D. health is wealth

Question ID : 4410091372833

Option 1 ID : 4410095422766

Option 2 ID : 4410095422769

Option 3 ID : 4410095422768

Option 4 ID : 4410095422767

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.19 Select the most appropriate option that best fits the situation in the given sentence.

Even during the heated debate, she maintained her calm and balanced attitude, not allowing anger to disturb her composure.

- Ans A. Rationality
 B. Prudence
 C. Equanimity
 D. Serenity

Question ID : 4410091370637

Option 1 ID : 4410095413996

Option 2 ID : 4410095413995

Option 3 ID : 4410095413994

Option 4 ID : 4410095413997

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.20 Parts of a sentence are given below. The first part (1) is in the correct order, while the other parts of the sentence are jumbled up. Arrange the parts in the correct order to form a meaningful and coherent sentence.

1. The scientist carefully examined the specimen,
- P. While noting every minute detail under the microscope
- Q. And recording observations meticulously in her notebook
- R. Occasionally adjusting the lens to get a clearer view
- S. For she was fascinated by the complexity of nature

- Ans A. PQRS
 B. PSRQ
 C. RQPS
 D. PRQS

Question ID : 4410091368350

Option 1 ID : 4410095404839

Option 2 ID : 4410095404841

Option 3 ID : 4410095404842

Option 4 ID : 4410095404840

Status : Answered

Chosen Option : B

Comprehension:

Read the below given passage carefully and answer the questions that follow.

Over the last decade, urban transportation has experienced significant transformation. The introduction of electric vehicles, ride-sharing platforms, and advanced public transport systems has reduced congestion and air pollution in many cities. Smart traffic management, including adaptive signals and real-time navigation, improves commuting efficiency and lowers fuel consumption. Cyclists and pedestrians are increasingly prioritised through dedicated lanes and pedestrian-friendly zones, promoting healthier lifestyles and reducing environmental impact. Governments and private organisations are collaborating to expand sustainable mobility infrastructure, such as charging stations and bike-sharing networks. Despite these improvements, challenges persist, including high costs, maintenance requirements, and unequal access to modern transport options in underprivileged areas. Public awareness campaigns encourage eco-friendly commuting habits, while policymakers emphasise the importance of long-term planning to achieve a balance between urban growth, environmental conservation, and efficient transportation. The shift in urban mobility reflects broader trends towards sustainability and technological integration.

SubQuestion No : 21

Q.21 Identify a suitable title for the passage.

- Ans A. The History of Horse-Drawn Carriages
 B. Transforming Urban Transportation for Sustainability
 C. The Impact of Agriculture on Cities
 D. Traditional Road Systems in Rural Areas

Question ID : 4410091361857

Option 1 ID : 4410095379464

Option 2 ID : 4410095379462

Option 3 ID : 4410095379465

Option 4 ID : 4410095379463

Status : Answered

Chosen Option : B

Comprehension:

Read the below given passage carefully and answer the questions that follow.

Over the last decade, urban transportation has experienced significant transformation. The introduction of electric vehicles, ride-sharing platforms, and advanced public transport systems has reduced congestion and air pollution in many cities. Smart traffic management, including adaptive signals and real-time navigation, improves commuting efficiency and lowers fuel consumption. Cyclists and pedestrians are increasingly prioritised through dedicated lanes and pedestrian-friendly zones, promoting healthier lifestyles and reducing environmental impact. Governments and private organisations are collaborating to expand sustainable mobility infrastructure, such as charging stations and bike-sharing networks. Despite these improvements, challenges persist, including high costs, maintenance requirements, and unequal access to modern transport options in underprivileged areas. Public awareness campaigns encourage eco-friendly commuting habits, while policymakers emphasise the importance of long-term planning to achieve a balance between urban growth, environmental conservation, and efficient transportation. The shift in urban mobility reflects broader trends towards sustainability and technological integration.

SubQuestion No : 22

Q.22 Select the most appropriate ANTONYM of the given word in the context of the passage.

Sustainable

- Ans A. Temporary
 B. Eco-friendly
 C. Balanced
 D. Renewable

Question ID : 4410091361858

Option 1 ID : 4410095379468

Option 2 ID : 4410095379467

Option 3 ID : 4410095379469

Option 4 ID : 4410095379466

Status : Answered

Chosen Option : A

Comprehension:

Read the below given passage carefully and answer the questions that follow.

Over the last decade, urban transportation has experienced significant transformation. The introduction of electric vehicles, ride-sharing platforms, and advanced public transport systems has reduced congestion and air pollution in many cities. Smart traffic management, including adaptive signals and real-time navigation, improves commuting efficiency and lowers fuel consumption. Cyclists and pedestrians are increasingly prioritised through dedicated lanes and pedestrian-friendly zones, promoting healthier lifestyles and reducing environmental impact. Governments and private organisations are collaborating to expand sustainable mobility infrastructure, such as charging stations and bike-sharing networks. Despite these improvements, challenges persist, including high costs, maintenance requirements, and unequal access to modern transport options in underprivileged areas. Public awareness campaigns encourage eco-friendly commuting habits, while policymakers emphasise the importance of long-term planning to achieve a balance between urban growth, environmental conservation, and efficient transportation. The shift in urban mobility reflects broader trends towards sustainability and technological integration.

SubQuestion No : 23

Q.23 Identify the fact given in the passage.

- Ans A. Urban transport has no impact on environmental quality.
 B. Cities have eliminated all traffic congestion completely.
 C. Pedestrians and cyclists are discouraged in urban areas.
 D. Electric vehicles, ride-sharing, and smart traffic systems improve urban mobility.

Question ID : 4410091361860

Option 1 ID : 4410095379477

Option 2 ID : 4410095379475

Option 3 ID : 4410095379476

Option 4 ID : 4410095379474

Status : Answered

Chosen Option : D

Comprehension:

Read the below given passage carefully and answer the questions that follow.

Over the last decade, urban transportation has experienced significant transformation. The introduction of electric vehicles, ride-sharing platforms, and advanced public transport systems has reduced congestion and air pollution in many cities. Smart traffic management, including adaptive signals and real-time navigation, improves commuting efficiency and lowers fuel consumption. Cyclists and pedestrians are increasingly prioritised through dedicated lanes and pedestrian-friendly zones, promoting healthier lifestyles and reducing environmental impact. Governments and private organisations are collaborating to expand sustainable mobility infrastructure, such as charging stations and bike-sharing networks. Despite these improvements, challenges persist, including high costs, maintenance requirements, and unequal access to modern transport options in underprivileged areas. Public awareness campaigns encourage eco-friendly commuting habits, while policymakers emphasise the importance of long-term planning to achieve a balance between urban growth, environmental conservation, and efficient transportation. The shift in urban mobility reflects broader trends towards sustainability and technological integration.

SubQuestion No : 24

Q.24 Identify the main theme of the passage.

- Ans A. The transformation of urban mobility towards sustainability and technological integration
 B. The suitability of the decline of public transport in modern cities
 C. Historical evolution of horse-drawn transport
 D. Changing agricultural practices and modes affecting rural roads

Question ID : 4410091361861

Option 1 ID : 4410095379478

Option 2 ID : 4410095379481

Option 3 ID : 4410095379480

Option 4 ID : 4410095379479

Status : Answered

Chosen Option : A

Comprehension:

Read the below given passage carefully and answer the questions that follow.

Over the last decade, urban transportation has experienced significant transformation. The introduction of electric vehicles, ride-sharing platforms, and advanced public transport systems has reduced congestion and air pollution in many cities. Smart traffic management, including adaptive signals and real-time navigation, improves commuting efficiency and lowers fuel consumption. Cyclists and pedestrians are increasingly prioritised through dedicated lanes and pedestrian-friendly zones, promoting healthier lifestyles and reducing environmental impact. Governments and private organisations are collaborating to expand sustainable mobility infrastructure, such as charging stations and bike-sharing networks. Despite these improvements, challenges persist, including high costs, maintenance requirements, and unequal access to modern transport options in underprivileged areas. Public awareness campaigns encourage eco-friendly commuting habits, while policymakers emphasise the importance of long-term planning to achieve a balance between urban growth, environmental conservation, and efficient transportation. The shift in urban mobility reflects broader trends towards sustainability and technological integration.

SubQuestion No : 25

Q.25 What is the passage based on?

- Ans A. Traditional vehicle manufacturing in the nineteenth century
 B. Advances and challenges in modern urban transportation systems
 C. Natural disasters affecting urban roads
 D. The history of rural transport infrastructure

Question ID : 4410091361862

Option 1 ID : 4410095379484

Option 2 ID : 4410095379483

Option 3 ID : 4410095379485

Option 4 ID : 4410095379482

Status : Answered

Chosen Option : B

Section : Computer Knowledge

Q.1 सूत्र =SUM(A1:A10) में कोलन (:) क्या दर्शाता है?

- Ans A. डिवीजन ऑपरेटर
 B. कॉकैटेनेशन ऑपरेटर
 C. रेज ऑपरेटर
 D. कंपैरिजन ऑपरेटर

Question ID : 4410091023069

Option 1 ID : 4410094043795

Option 2 ID : 4410094043797

Option 3 ID : 4410094043796

Option 4 ID : 4410094043798

Status : Answered

Chosen Option : C

Q.2 MS Excel में, "Save As" डायलॉग बॉक्स खोलने के लिए कौन-सा कीबोर्ड शॉर्टकट इस्तेमाल किया जाता है?

- Ans A. Ctrl+Shift+S
 B. Ctrl+S
 C. F12
 D. Alt+F2

Question ID : 4410091022994

Option 1 ID : 4410094043501

Option 2 ID : 4410094043499

Option 3 ID : 4410094043500

Option 4 ID : 4410094043502

Status : Answered

Chosen Option : C

Q.3 टेक्स्ट को एक स्थान से दूसरे स्थान पर स्थानांतरित करते समय कौन-सी विधि उसे मूल स्थान से स्थायी रूप से हटा देती है?

- Ans A. कट और पेस्ट
 B. कॉपी और पेस्ट
 C. ड्रैग
 D. ड्रॉप

Question ID : 4410091029423

Option 1 ID : 4410094069367

Option 2 ID : 4410094069366

Option 3 ID : 4410094069368

Option 4 ID : 4410094069369

Status : Answered

Chosen Option : A

Q.4 RAM के संबंध में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सत्य है?

- Ans A. RAM एक प्रकार की स्थायी मेमोरी है।
 B. RAM कंप्यूटर बंद होने के बाद भी डेटा को सुरक्षित रखती है।
 C. RAM का उपयोग केवल ग्राफिक्स को संग्रहीत करने के लिए किया जाता है।
 D. RAM वर्तमान में उपयोग में आने वाले डेटा और अनुदेशों को असायी रूप से संग्रहीत करती है।

Question ID : 441009675148

Option 1 ID : 4410092654776

Option 2 ID : 4410092654773

Option 3 ID : 4410092654774

Option 4 ID : 4410092654775

Status : Answered

Chosen Option : D

Q.5 माइक्रोसॉफ्ट पॉवरपॉइंट 2016 में टेक्स्ट प्रेजेंटेशन को बेहतर बनाने के संबंध में कौन-से कथन सत्य या असत्य हैं?

- (i) टेक्स्ट की दिशा को केवल क्षैतिज या ऊर्ध्वाधर स्टैकिंग (horizontal or vertical stacking) पर ही सेट किया जा सकता है।
(ii) टेक्स्ट पर शैडो या रिफ्लेक्शन (shadow or reflection) जैसे टेक्स्ट इफेक्ट्स लगाने से वह एक ग्राफिक ऑब्जेक्ट में बदल जाता है।

- Ans A. (i) सत्य, (ii) सत्य
 B. (i) सत्य, (ii) असत्य
 C. (i) असत्य, (ii) सत्य
 D. (i) असत्य, (ii) असत्य

Question ID : 441009877984

Option 1 ID : 4410093465579

Option 2 ID : 4410093465580

Option 3 ID : 4410093465581

Option 4 ID : 4410093465582

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.6 सेल के कंटेंट को एडिट करते समय, Delete बटन दबाने और Backspace बटन दबाने में क्या अंतर है?

- Ans ✓ A. Delete बटन से कंटेंट पूरी तरह से हट जाता है, Backspace से अक्षर एक-एक करके हटते हैं।
✗ B. Delete बटन से कंटेंट बाईं ओर चला जाता है, Backspace से कंटेंट दाईं ओर चला जाता है।
✗ C. दोनों बटन एक ही काम करते हैं।
✗ D. Delete बटन से पूरा सेल हट जाता है, Backspace से उसका कंटेंट हट जाता है।

Question ID : 4410091028898

Option 1 ID : 4410094067247

Option 2 ID : 4410094067249

Option 3 ID : 4410094067248

Option 4 ID : 4410094067246

Status : Answered

Chosen Option : A

Q.7 जब एक वाइड एरिया नेटवर्क (WAN) के अंतर्गत संचालित राउटर को दो भिन्न नेटवर्कों, जैसे कि अलग-अलग संचार प्रोटोकॉल का उपयोग करने वाले, को जोड़ने की आवश्यकता होती है, तो निर्बाध डेटा विनियम को इनेबल करने के लिए उसे कौन-सा महत्वपूर्ण कार्य करना चाहिए?

- Ans ✓ A. प्रोटोकॉल कन्वर्शन (Protocol conversion)
✗ B. VLAN टैगिंग (VLAN tagging)
✗ C. IP-MAC ट्रांसलेशन (IP-MAC translation)
✗ D. पोर्ट सिक्योरिटी (Port security)

Question ID : 441009927078

Option 1 ID : 4410093662384

Option 2 ID : 4410093662385

Option 3 ID : 4410093662383

Option 4 ID : 4410093662382

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.8 नवीनतम पॉवरपॉइंट प्रेजेटेशन का डिफॉल्ट फाइल एक्सटेशन क्या होता है?

- Ans ✗ A. .pdf
✗ B. .xlsx
✓ C. .pptx
✗ D. .docx

Question ID : 441009929973

Option 1 ID : 4410093673843

Option 2 ID : 4410093673841

Option 3 ID : 4410093673842

Option 4 ID : 4410093673840

Status : Answered

Chosen Option : C

Q.9 मैक्रो (macros) के साथ पावरपॉइंट फाइल को सेव करते समय, किस फाइल फॉर्मेट का चयन करना चाहिए?

- Ans A. .pptm
 B. .pptx
 C. .potx
 D. .pdf

Question ID : 4410091001919

Option 1 ID : 4410093959383

Option 2 ID : 4410093959382

Option 3 ID : 4410093959385

Option 4 ID : 4410093959384

Status : Answered

Chosen Option : B

Q.10 MS-वर्ड में नया डॉक्यूमेंट क्रिएट करने के दौरान डिफॉल्ट पेज ओरिएंटेशन (default page orientation) क्या होता है?

- Ans A. Portrait
 B. Custom
 C. Landscape
 D. Square

Question ID : 4410091029461

Option 1 ID : 4410094069539

Option 2 ID : 4410094069541

Option 3 ID : 4410094069538

Option 4 ID : 4410094069540

Status : Answered

Chosen Option : A

Q.11 निम्न में से कौन-सा एलाइनमेंट (alignment) विकल्प, लेफ्ट और राइट दोनों तरफ समान मार्जिन बनाता है?

- Ans A. राइट एलाइन (Right align)
 B. लेफ्ट एलाइन (Left align)
 C. सेंटर एलाइन (Center align)
 D. जस्टिफाई (Justify)

Question ID : 4410091033880

Option 1 ID : 4410094087171

Option 2 ID : 4410094087170

Option 3 ID : 4410094087172

Option 4 ID : 4410094087173

Status : Answered

Chosen Option : C

Q.12 किसी फॉर्मूले को दूसरे सेल में कॉपी करने पर सेल रेफरेंस को "C5" से "\$C5" में बदलने का क्या प्रभाव पड़ता है?

- Ans A. कॉलम और रो दोनों के रेफरेंस रिलेटिव ही रहते हैं
- B. कॉलम और रो दोनों के रेफरेंस, एब्सोल्यूट (absolute) हो जाते हैं
- C. कॉलम रेफरेंस एब्सोल्यूट है, लेकिन रो रिलेटिव (relative) है
- D. रो रेफरेंस एब्सोल्यूट है, जबकि कॉलम रिलेटिव है

Question ID : 441009398660

Option 1 ID : 4410091560101

Option 2 ID : 4410091560098

Option 3 ID : 4410091560099

Option 4 ID : 4410091560100

Status : Answered

Chosen Option : C

Q.13 संक्षिप्त रूप ASCII का पूर्ण रूप क्या है?

- Ans A. American Standard Code for International Interactions (अमेरिकन स्टैंडर्ड कोड फॉर इंटरनेशनल इंटरैक्शन)
- B. Advanced System for Coded Internet Integration (एडवांस्ड सिस्टम फॉर कोडेड इंटरनेट इंटीग्रेशन)
- C. Automated System for Computing and Internet Interface (ऑटोमेटेड सिस्टम फॉर कंप्यूटिंग एंड इंटरनेट इंटरफ़ेस)
- D. American Standard Code for Information Interchange (अमेरिकन स्टैंडर्ड कोड फॉर इन्फ़ोर्मेशन इंटरचेंज)

Question ID : 441009671852

Option 1 ID : 4410092641502

Option 2 ID : 4410092641505

Option 3 ID : 4410092641503

Option 4 ID : 4410092641504

Status : Answered

Chosen Option : D

Q.14 माइक्रोसॉफ्ट विंडोज 10 में, कॉर्टना जैसे किस प्रकार का इंटरफ़ेस उन उपयोगकर्ताओं के लिए सबसे उपयुक्त है जो चलने-फिरने में असमर्थ हैं और कीबोर्ड या माउस का उपयोग नहीं कर सकते हैं?

- Ans A. कमांड लाइन इंटरफ़ेस (Command Line Interface)
- B. फाइल मैनेजमेंट इंटरफ़ेस (File Management Interface)
- C. वॉइस-बेस्ड इंटरफ़ेस (Voice-based Interface)
- D. टास्क मैनेजर इंटरफ़ेस (Task Manager Interface)

Question ID : 441009748756

Option 1 ID : 4410092948840

Option 2 ID : 4410092948841

Option 3 ID : 4410092948842

Option 4 ID : 4410092948843

Status : Answered

Chosen Option : A

Q.15 कंप्यूटर में अंकगणितीय और तार्किक संक्रियाओं को करने के लिए प्रयुक्त ALU का पूर्ण रूप क्या है?

- Ans A. Application Logic Unit (एप्लिकेशन लॉजिक यूनिट)
 B. Artificial Logic Unit (आर्टिफिशियल लॉजिक यूनिट)
 C. Algorithmic Logic Unit (एल्गोरियमिक लॉजिक यूनिट)
 D. Arithmetic Logic Unit (अरिथ्मेटिक लॉजिक यूनिट)

Question ID : 441009400119

Option 1 ID : 4410091565936

Option 2 ID : 4410091565935

Option 3 ID : 4410091565937

Option 4 ID : 4410091565934

Status : Answered

Chosen Option : D

Q.16 MS Word में, 'Undo' फीचर की कार्यात्मक क्षमताओं के संबंध में कौन-सा कथन सत्य नहीं है?

- Ans A. Undo फीचर डॉक्यूमेंट में किए गए सबसे हाल के कार्य को उत्क्रम कर सकता है।
 B. Undo फीचर डॉक्यूमेंट को बंद करके दोबारा खोलने के बाद किए गए परिवर्तनों को उत्क्रम कर सकता है।
 C. Undo फीचर को Ctrl + Z कीबोर्ड शॉर्टकट का उपयोग करके सक्रिय किया जा सकता है।
 D. Undo फीचर कई कार्यों को उनके क्रम में उत्क्रम कर सकता है।

Question ID : 441009883137

Option 1 ID : 4410093486526

Option 2 ID : 4410093486529

Option 3 ID : 4410093486528

Option 4 ID : 4410093486527

Status : Answered

Chosen Option : C

Q.17 कंप्यूटर में सिस्टम सॉफ्टवेयर का प्राथमिक कार्य क्या है?

- Ans A. वर्ड प्रोसेसिंग और वेब ब्राउज़िंग जैसे विशिष्ट कार्य करना
 B. हार्डवेयर का प्रबंधन और एप्लिकेशन सॉफ्टवेयर के लिए प्लेटफॉर्म प्रदान करना
 C. मल्टीमीडिया कार्टेट क्रिएट और संपादित करना
 D. नए सॉफ्टवेयर एप्लिकेशन विकसित करना

Question ID : 44100960814

Option 1 ID : 441009242217

Option 2 ID : 441009242218

Option 3 ID : 441009242219

Option 4 ID : 441009242220

Status : Answered

Chosen Option : B

Q.18 लोकप्रिय सर्च इंजनों की फंक्शनलिटी के संबंध में कौन-से कथन सत्य हैं?

- (i) सर्च इंजन, प्रासंगिकता (relevance) के आधार पर सर्च रिजल्ट को रैंक करने के लिए एल्गोरिदम का उपयोग करते हैं।
- (ii) अधिकांश लोकप्रिय सर्च इंजन न्यूज़, मैप और वीडियो सर्च जैसे फीचर प्रदान करते हैं।
- (iii) सर्च इंजन केवल उन्हीं वेबसाइटों के रिजल्ट प्रदान करते हैं जिन पर आप पहले जा चुके हैं।

Ans A. केवल (ii) और (iii)

B. केवल (i) और (iii)

C. केवल (i) और (ii)

D. (i), (ii) और (iii)

Question ID : 441009878045

Option 1 ID : 4410093465823

Option 2 ID : 4410093465824

Option 3 ID : 4410093465822

Option 4 ID : 4410093465825

Status : Answered

Chosen Option : C

Q.19 Wi-Fi का पूर्ण रूप क्या है जो डिवाइसों को नेटवर्क कनेक्शन प्रदान करता है?

Ans A. Wireless First (वायरलेस फर्स्ट)

B. Wireless Fidelity (वायरलेस फिडेलिटी)

C. Wide Frequency (वाइड फ्रीकेंसी)

D. Windows File (विंडोज़ फाइल)

Question ID : 441009398343

Option 1 ID : 4410091558832

Option 2 ID : 4410091558833

Option 3 ID : 4410091558831

Option 4 ID : 4410091558830

Status : Answered

Chosen Option : B

Q.20 स्थायी डेटा और अनुदेशों को स्टोर करने के लिए किस प्रकार की मेमोरी का उपयोग किया जाता है?

Ans A. ROM

B. वर्चुअल मेमोरी

C. कैशे

D. RAM

Question ID : 441009749346

Option 1 ID : 4410092951216

Option 2 ID : 4410092951217

Option 3 ID : 4410092951215

Option 4 ID : 4410092951214

Status : Answered

Chosen Option : A