

Constable Executive Male and Female in Delhi Police Examination 2020

Roll Number	Join Telegram
Candidate Name	Join Telegram
Venue Name	Arya College of Engineering and Information Technology
Exam Date	09/12/2020
Exam Time	12:30 PM – 2:00 PM
Subject	Constable in Delhi Police Exam 2020

Section: Part A – General Knowledge or Current Affairs

Q.1 भारत के संविधान के अनुच्छेद _____ द्वारा भारतीय संसद के दोनों सदनों और उनके सदस्यों, और समितियों की शक्तियों, विशेषाधिकारों और प्रतिरक्षाओं को स्पष्ट किया गया है।

- Ans
- ☒ 1. 302
 - ☒ 2. 105
 - ☒ 3. 194
 - ☒ 4. 124

Question ID: 6549783581
Status: Answered
Chosen Option: 1

Q.2 निम्नलिखित में से कौन सी लगान व्यवस्था 'मुनरो प्रणाली' भी कहलाती है?

- Ans
- ☒ 1. रैयतवाड़ी
 - ☒ 2. महालवाड़ी
 - ☒ 3. जमींदारी
 - ☒ 4. इजारेदारी

Question ID: 6549783602
Status: Not Answered
Chosen Option: --

Q.3 'प्रधानमंत्री रोजगार प्रोत्साहन योजना' का कार्यान्वयन _____ मंत्रालय द्वारा किया जाता है।

- Ans
- ☒ 1. श्रम एवं रोजगार
 - ☒ 2. गृह मामलों के
 - ☒ 3. वित्त
 - ☒ 4. वाणिज्य

Question ID: 6549783576
Status: Answered
Chosen Option: 1

Q.4 'धर्मनिरपेक्ष' शब्द को किस संवैधानिक संशोधन अधिनियम द्वारा भारत के संविधान की प्रस्तावना में जोड़ा गया था?

- Ans
- ☐ 1. 44वां संवैधानिक संशोधन अधिनियम, 1978
 - ☒ 2. 42वां संवैधानिक संशोधन अधिनियम, 1976
 - ☐ 3. 35वां संवैधानिक संशोधन अधिनियम, 1974
 - ☐ 4. 52वां संवैधानिक संशोधन अधिनियम, 1985

Question ID: 6549783582
Status: Answered
Chosen Option: 2

Q.5 बजट 2020-21 के अनुसार, 'उड़ान' योजना के अंतर्गत 2024 तक निम्नलिखित में से कितने हवाई अड्डे स्थापित किए जाएंगे?

- Ans
- ☐ 1. 75
 - ☒ 2. 100
 - ☐ 3. 50
 - ☐ 4. 150

Question ID: 6549783578
Status: Answered
Chosen Option: 2

Q.6 सविनय अवज्ञा आंदोलन के संबंध में निम्नलिखित में से कौन सा कथन गलत है?

- Ans
- ☐ 1. इस आंदोलन का प्रारंभ ऐतिहासिक दांडी मार्च के साथ हुआ था
 - ☐ 2. इस आंदोलन में सम्मिलित लोगों द्वारा सरकारी कानूनों का बहिष्कार किया गया
 - ☐ 3. अंग्रेजी सरकार द्वारा भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस को अवैध घोषित कर दिया गया था
 - ☒ 4. 5 मई 1930 को गांधीजी की गिरफ्तारी के साथ यह आंदोलन समाप्त हो गया

Question ID: 6549783606
Status: Answered
Chosen Option: 4

Q.7 भारत का पहला हॉकी संघ निम्नलिखित में से कौन सा था?

- Ans
- ☐ 1. बंगलुरु हॉकी एसोसिएशन
 - ☐ 2. आंध्र हॉकी एसोसिएशन
 - ☒ 3. बंगाल हॉकी एसोसिएशन
 - ☐ 4. मुंबई हॉकी एसोसिएशन

Question ID: 6549783566
Status: Answered
Chosen Option: 3

Q.8 माजुली नदी द्वीप निम्नलिखित में से किस नदी में स्थित है?

- Ans ☒ 1. ब्रह्मपुत्र
☐ 2. महानदी
☐ 3. तोरसा
☐ 4. तीस्ता

Question ID: 6549783598
Status: Answered
Chosen Option: 1

Q.9 मौलिक कर्तव्यों के बारे में संस्तुति के लिए कांग्रेस पार्टी ने 1916 में _____ समिति गठित की।

- Ans ☐ 1. केलकर
☐ 2. सुरेश तेंदुलकर
☒ 3. सरदार स्वर्ण सिंह
☐ 4. आबिद हुसैन

Question ID: 6549783583
Status: Answered
Chosen Option: 3

Q.10 अगस्त 2020 तक प्राप्त जानकारी के अनुसार निम्नलिखित में से कौन सा बैंक भारत में एक सार्वजनिक क्षेत्र का बैंक नहीं था?

- Ans ☐ 1. पंजाब नेशनल बैंक
☐ 2. केनरा बैंक
☒ 3. कोटक महिंद्रा बैंक
☐ 4. इंडियन बैंक

Question ID: 6549783580
Status: Answered
Chosen Option: 3

Q.11 निम्नलिखित में से कौन सी पुस्तक अरबी भाषा में लिखी गई है?

- Ans ☒ 1. किताब-उल-हिंद
☐ 2. शाहनामा
☐ 3. तबाक़त-ए-अकबरी
☐ 4. अकबरनामा

Question ID: 6549783600
Status: Answered
Chosen Option: 1

Q.12 स्वतंत्र भारत का प्रथम बजट _____ में प्रस्तुत किया गया था।

Ans  1. 1947

 2. 1952

 3. 1950

 4. 1955

Question ID : 6549783575

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.13 निम्नलिखित में से किस भवन की डिज़ाइन एफ.डब्ल्यू. स्टीवन्स द्वारा तैयार की गई थी?

Ans  1. संसद भवन

 2. राष्ट्रपति भवन

 3. छत्रपति शिवाजी टर्मिनस

 4. विक्टोरिया मेमोरियल

Question ID : 6549783557

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.14 निम्नलिखित में से कौन सी गर्त यानी समुद्री खाई हिंद महासागर में अवस्थित है?

Ans  1. अटाकामा गर्त

 2. रमापो गर्त

 3. सुंडा गर्त

 4. एल्यूशियन गर्त


Question ID : 6549783593


Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.15 अगस्त 2020 तक प्राप्त जानकारी के अनुसार निम्नलिखित में से कौन सा शहर यूनेस्को विश्व विरासत शहर है?

Ans  1. पुणे

 2. भोपाल

 3. उदयपुर

 4. जयपुर

Question ID : 6549783561

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.16 निम्नलिखित में से किस बैंक का इंडियन बैंक में विलय किया गया, जो 1 अप्रैल 2020 से प्रभावी हो गया?

- Ans
- ☒ 1. ओरिएंटल बैंक ऑफ कॉमर्स
 - ☒ 2. कॉर्पोरेशन बैंक
 - ☒ 3. इलाहाबाद बैंक
 - ☒ 4. सिंडीकेट बैंक

Question ID: 6549183519
Status: Answered
Chosen Option: 3

Q.17 कश्मीर में चतुर्थ बौद्ध परिषद का आयोजन निम्नलिखित में से किसके द्वारा किया गया था?

- Ans
- ☒ 1. वासुदेव
 - ☒ 2. विमा कडफिसेस
 - ☒ 3. हुविष्क
 - ☒ 4. कनिष्क

Question ID: 6549183599
Status: Answered
Chosen Option: 4

Q.18 निम्नलिखित में से कौन सा युद्ध 16 वीं शताब्दी ईस्वी में लड़ा गया?

- Ans
- ☒ 1. पानीपत का प्रथम युद्ध
 - ☒ 2. प्लासी का युद्ध
 - ☒ 3. हाइडेस्पीज का युद्ध
 - ☒ 4. तराइन का प्रथम युद्ध

Question ID: 6549183605
Status: Answered
Chosen Option: 1

Q.19 पुरुषों के 2011 के आई.सी.सी. विश्व कप फाइनल में निम्नलिखित में से किस भारतीय खिलाड़ी ने सर्वाधिक रन बनाए?

- Ans
- ☒ 1. युवराज सिंह
 - ☒ 2. एम.एस. धोनी
 - ☒ 3. गौतम गंभीर
 - ☒ 4. विराट कोहली

Question ID: 6549183564
Status: Answered
Chosen Option: 2

Q.20 सितंबर 2020 में निम्नलिखित में से किसे नेशनल स्कूल ऑफ ड्रामा का अध्यक्ष नियुक्त किया गया?

- Ans
- ☒ 1. शत्रुघ्न सिन्हा
 - ☒ 2. अनुपम खेर
 - ☒ 3. परेश रावल
 - ☒ 4. गुलजार

Question ID: 6549783567
Status: Answered
Chosen Option: 2

Q.21 EASE 2.0 बैंकिंग सुधार सूचकांक के अनुसार, सितंबर 2020 में निम्नलिखित में से किस बैंक को 'शीर्ष सुधारकर्ता' श्रेणी में पुरस्कृत किया गया?

- Ans
- ☒ 1. आई.डी.बी.आई. बैंक
 - ☒ 2. बैंक ऑफ महाराष्ट्र
 - ☒ 3. बैंक ऑफ बड़ौदा
 - ☒ 4. भारतीय स्टेट बैंक

Question ID: 6549783574
Status: Answered
Chosen Option: 4

Q.22 राष्ट्रीय शिक्षा नीति 2020 के अनुसार, मानक स्थापित करने वाले निकाय के रूप में _____ नाम का एक नया राष्ट्रीय मूल्यांकन केंद्र स्थापित किया जाएगा।

- Ans
- ☒ 1. प्रकाश (PRAHASH)
 - ☒ 2. प्रखर (PRAKHAR)
 - ☒ 3. परख (PARAKH)
 - ☒ 4. प्रज्ञा (PRAGYA)

Question ID: 6549783568
Status: Answered
Chosen Option: 3

Q.23 निम्नलिखित में से कौन सा पुरस्कार के.के.बिड़ला फाउंडेशन द्वारा प्रदान किया जाता है?

- Ans
- ☒ 1. व्यास सम्मान
 - ☒ 2. ज्ञानपीठ
 - ☒ 3. साहित्य अकादमी
 - ☒ 4. भारत रत्न

Question ID: 6549783570
Status: Answered
Chosen Option: 1

Q.24 निम्नलिखित में से किसका पूर्ण अपवर्तनांक 1 के निकटतम होता है?

- Ans
- ☒ 1. अल्कोहल
 - ☒ 2. पानी
 - ☒ 3. वायु
 - ☒ 4. मिट्टी का तेल/ केरोसीन

Question ID: 6549183589
Status: Answered
Chosen Option: 1

Q.25 निम्नलिखित में से कौन सबसे उत्तरी वन क्षेत्र है और 50°N से 10°N के बीच कठिन जलवायु की स्थितियों में बढ़ने वाले कम या अधिक परिवृत्तीय जंगलों में एक परिध्रुवी (circumpolar) बेल्ट बनाता है?

- Ans
- ☒ 1. उदीच्य
 - ☒ 2. उष्णकटिबंधीय
 - ☒ 3. समशीतोष्ण
 - ☒ 4. उष्ण

Question ID: 6549183592
Status: Answered
Chosen Option: 3

Q.26 माधव गाडगिल पैनल _____ के पर्यावरण से संबंधित है।

- Ans
- ☒ 1. पश्चिमी घाट
 - ☒ 2. हिमालय
 - ☒ 3. अंडमान और निकोबार
 - ☒ 4. पूर्वी घाट

Question ID: 6549183590
Status: Answered
Chosen Option: 3

Q.27 भारतीय ध्वज संहिता के अनुसार, राष्ट्रीय ध्वज की लंबाई और ऊंचाई (चौड़ाई) का अनुपात _____ होगा।

- Ans
- ☒ 1. 3:2
 - ☒ 2. 4:2
 - ☒ 3. 3:4
 - ☒ 4. 4:3

Question ID: 6549183586
Status: Answered
Chosen Option: 1

Q.28 बिहार में खोजा गया रामपुरवा बैल स्तंभ - शिखर अब _____ में रखा गया है।

- Ans
- ☒ 1. राष्ट्रपति भवन
 - ☐ 2. गांधी स्मृति
 - ☐ 3. राजघाट
 - ☐ 4. इंडिया गेट

Question ID: 6549783562
Status: Not Answered
Chosen Option: --

Q.29 सितंबर 2020 में, _____ बैंक ने स्टार्टअप्स कंपनियों के लिए 'iStartup2.0' नामक कार्यक्रम प्रारंभ किया, जो बैंकिंग के अलावा उनकी इतर बैंकिंग आवश्यकताओं की भी पूर्ति करता है।

- Ans
- ☐ 1. यूको
 - ☒ 2. आई.सी.आई.सी.आई.
 - ☐ 3. केनरा
 - ☐ 4. पंजाब नेशनल

Question ID: 6549783573
Status: Answered
Chosen Option: 2

Q.30 2019 में सर्वश्रेष्ठ फीफा (FIFA) महिला खिलाड़ी का पुरस्कार निम्नलिखित में से किसने जीता?

- Ans
- ☐ 1. सैम केर (Sam Kerr)
 - ☒ 2. मेगन रैपिनो (Megan Rapinoe)
 - ☐ 3. एलेन व्हाइट (Ellen White)
 - ☐ 4. जूली एर्टज़ (Julie Ertz)

Question ID: 6549783565
Status: Answered
Chosen Option: 3

Q.31 फसल कटाई पर्व 'हरेला', _____ राज्य में मनाया जाता है?

- Ans
- ☒ 1. उत्तराखंड
 - ☐ 2. कर्नाटक
 - ☐ 3. असम
 - ☐ 4. राजस्थान

Question ID: 6549783559
Status: Not Answered
Chosen Option: --

Q.32 विशिष्ट सापेक्षता सिद्धांत के अनुसार, निम्नलिखित में से क्या सापेक्ष नहीं है?

- Ans
- ☒ 1. किसी वस्तु की लंबाई
 - ☒ 2. प्रकाश का वेग
 - ☒ 3. दो परिघटनाओं के बीच समयांतराल
 - ☒ 4. समकालीनता

Question ID : 6549783591
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.33 'लाइफ ऑफ पाई' नामक उपन्यास की/के लेखिका/लेखक निम्नलिखित में से कौन हैं?

- Ans
- ☒ 1. किरण देसाई
 - ☒ 2. अन्ना बर्न्स
 - ☒ 3. अरविंद अडिगा
 - ☒ 4. यान मार्टेल

Question ID : 6549783569
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.34 भारत में, एंजेल कर _____ से संबंधित है।

- Ans
- ☒ 1. पीतल की वस्तुओं के निर्माण
 - ☒ 2. पर्यटन
 - ☒ 3. स्टार्ट-अप्स
 - ☒ 4. निजी क्षेत्र के अस्पताल

Question ID : 6549783571
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.35 भारत की नृत्य शैलियों के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन सा युग्म सही नहीं है?

- Ans
- ☒ 1. गोटीपुआ - ओडिशा
 - ☒ 2. कालबेलिया - राजस्थान
 - ☒ 3. गोमिरा - कर्नाटक
 - ☒ 4. सत्रीया - असम

Question ID : 6549783560
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.36 26 नवंबर 1949 को अंगीकृत भारतीय संविधान में एक प्रस्तावना, 395 अनुच्छेद और _____ अनुसूचियां थीं।

- Ans ☒ 1. 8
☒ 2. 9
☒ 3. 6
☒ 4. 7

Question ID : 6549783585
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.37 फुटबॉल खिलाड़ी क्रिस्टियानो रोनाल्डो अंतर्राष्ट्रीय खेल स्पर्धाओं में _____ देश के लिए खेलते हैं।

- Ans ☒ 1. ब्राजील
☒ 2. स्पेन
☒ 3. पुर्तगाल
☒ 4. फ्रांस

Question ID : 6549783563
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.38 मुगलों के घरेलू जीवन को संदर्भित करने के लिए निम्नलिखित में से किस शब्द का उपयोग किया जाता था?

- Ans ☒ 1. अद्हा
☒ 2. किबला
☒ 3. हरम
☒ 4. तफ़सीर

Question ID : 6549783603
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.39 आषाढ़ी बीज, या _____ एक प्रतिष्ठित सांस्कृतिक पर्व है, जो वर्षाऋतु के आगमन पर मनाया जाता है।

- Ans ☒ 1. गोंड नववर्ष
☒ 2. आंध्र नववर्ष
☒ 3. तमिल नववर्ष
☒ 4. कच्छ नववर्ष

Question ID : 6549783558
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.40 निम्नलिखित में से कौन सा शहर विजयनगर साम्राज्य की राजधानी था?

- Ans
- ☐ 1. चौसा
 - ☐ 2. चंपानेर
 - ☒ 3. चंद्रगिरि
 - ☐ 4. चुनार

Question ID: 6549783601
Status: Answered
Chosen Option: 2

Q.41 निम्नलिखित में से कौन सा एक भारतीय हिमनद (ग्लेशियर) है?

- Ans
- ☒ 1. पिंडारी
 - ☐ 2. ते वाहिपुन्नमु
 - ☐ 3. कारस्टेन्ज़
 - ☐ 4. लुग्ये

Question ID: 6549783595
Status: Not Answered
Chosen Option: --

Q.42 अगस्त 2020 तक प्राप्त जानकारी के अनुसार भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन (इसरो/ISRO) के अध्यक्ष निम्नलिखित में से कौन हैं?

- Ans
- ☐ 1. के. राधाकृष्णन
 - ☐ 2. के. कस्तूरीरंगन
 - ☒ 3. के. सिवन
 - ☐ 4. ए.एस. किरण कुमार

Question ID: 6549783572
Status: Answered
Chosen Option: 3

Q.43 'अरिबादा' शब्द निम्नलिखित में से किससे संबंधित है?

- Ans
- ☐ 1. बाघ
 - ☐ 2. मगरमच्छ
 - ☒ 3. ओलिव रिडले कछुआ
 - ☐ 4. गंगा की डॉल्फिन

Question ID: 6549783596
Status: Answered
Chosen Option: 4

Q.44 तापी नदी निम्नलिखित में से किस राज्य में प्रवाहित नहीं होती है?

- Ans
- ☒ 1. मध्य प्रदेश
 - ☒ 2. महाराष्ट्र
 - ☒ 3. राजस्थान
 - ☒ 4. गुजरात

Question ID : 6549783594
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.45 हवा में गर्म किए जाने पर सिंदूर _____ के ऑक्साइड में परिवर्तित हो जाता है।

- Ans
- ☒ 1. कैडमियम
 - ☒ 2. एंटीमनी
 - ☒ 3. कॉपर
 - ☒ 4. मरकरी

Question ID : 6549783587
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.46 लोकसभा के अधिनियमों के अंतर्गत, 'सदन का नेता' का अर्थ _____ से है, यदि वह लोकसभा का सदस्य हो।

- Ans
- ☒ 1. लोकसभा अध्यक्ष
 - ☒ 2. राष्ट्रपति
 - ☒ 3. लोकसभा उपाध्यक्ष
 - ☒ 4. प्रधानमंत्री

Question ID : 6549783584
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.47 महत्वपूर्ण संयुक्त सैन्य अभ्यासों के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन सा युग्म सही है?

- Ans
- ☒ 1. वज्र प्रहार - भारत और फ्रांस
 - ☒ 2. कॉकण - भारत और ओमान
 - ☒ 3. गरुड़ शक्ति - भारत और इंडोनेशिया
 - ☒ 4. डेजर्ट ईगल - भारत और वियतनाम

Question ID : 6549783571
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.48 भारत की पनबिजली परियोजनाओं के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन सा युग्म सही है?

- Ans  1. कोटेश्वर परियोजना - उत्तराखंड
-  2. इंदुवकी परियोजना - आंध्र प्रदेश
-  3. कोसी परियोजना - झारखंड
-  4. शिवसमुद्रम परियोजना - केरल





Question ID : 6549783597
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.49 निम्नलिखित में से कौन सा एक शैव संप्रदाय नहीं है?

- Ans  1. पंचरात्र
-  2. कापालिक
-  3. वीरशैव
-  4. पशुपथ

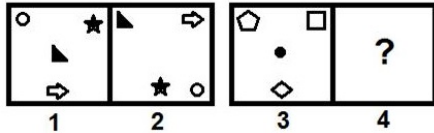
Question ID : 6549783604
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.50 निम्नलिखित में से कौन सी धातु अभिक्रिया श्रृंखला के शीर्ष से संबंधित नहीं है?

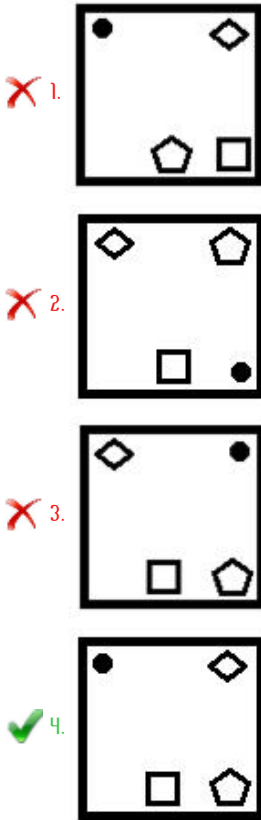
- Ans  1. लेड
-  2. सोडियम
-  3. ऐल्युमिनियम
-  4. मैगनीशियम

Question ID : 6549783588
Status : Answered
Chosen Option : 1

0.1 उस विकल्प आकृति का चयन कीजिए जिसका तीसरी आकृति से वही संबंध है, जो संबंध दूसरी आकृति का पहली आकृति से है।



Ans

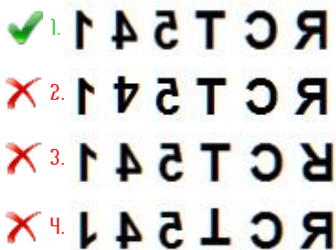


Question ID: 6549783619
Status: Answered
Chosen Option: 4

0.2 यदि दर्पण को निम्नांकित चित्र के अनुसार 'PQ' पर रखा जाए, तो दर्पण में कौन सा विकल्प इस आकृति का सही दर्पण प्रतिबिंब दर्शाएगा।



Ans



Question ID: 6549783624
Status: Answered
Chosen Option: 1

Q.3 उस विकल्प आकृति का चयन कीजिए जो दिए गए पैटर्न को पूर्ण करेगी।



Ans

✗ 1.



✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.

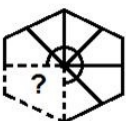


Question ID: 6549183623

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.4 उस विकल्प आकृति का चयन कीजिए जो दी गई आकृति में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आएगी और पैटर्न को पूर्ण करेगी।



Ans

✗ 1.



✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.

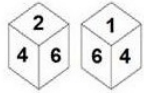


Question ID: 6549183622

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.5 एक ऐसे पासे की दो भिन्न-भिन्न स्थितियां दर्शाई गई हैं जिसके छः पृष्ठों में से प्रत्येक पर 1 से 6 तक कोई एक संख्या अंकित है। संख्या '1' वाले पृष्ठ के विपरीत पृष्ठ पर कौन सी संख्या होगी?



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

Question ID: 6549783629
Status: Answered
Chosen Option: 2

Q.6 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसमें दी गई आकृति (X) अंतर्निहित है (घुमाने की अनुमति नहीं है)।



- Ans
- ☒ 1.
 - ☒ 2.
 - ☒ 3.
 - ☒ 4.

Question ID: 6549783626
Status: Answered
Chosen Option: 3

0.7 उस विकल्प का चयन कीजिए जो दी गई निम्नांकित आकृति (X) में अंतर्निहित नहीं है (घुमाने की अनुमति नहीं है)।



(X)

Ans



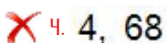
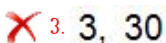
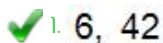
Question ID: 6549783627

Status: Answered

Chosen Option: 3

0.8 वह संख्या युग्म चुनें जिसमें संख्याएं उस प्रकार संबंधित नहीं हैं जिस प्रकार वे संख्याएं अन्य युग्मों में संबंधित हैं।

Ans



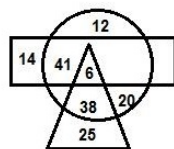
Question ID: 6549783612

Status: Answered

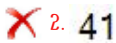
Chosen Option: 1

0.9 निम्नांकित वेन आरेख में, 'वृत्त' 'वेटरों' को दर्शाता है, 'आयत' 'स्थायी कर्मचारियों' को दर्शाता है और 'त्रिभुज' 'शिक्षित लोगों' को दर्शाता है। दी गई संख्याएं उस विशिष्ट वर्ग के लोगों की संख्या को दर्शाती हैं।

ऐसे कितने वेटर हैं जो शिक्षित हैं, लेकिन स्थायी कर्मचारी नहीं हैं?



Ans

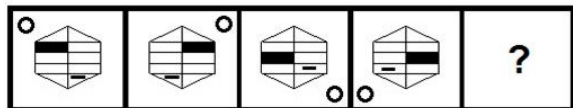


Question ID: 6549783631

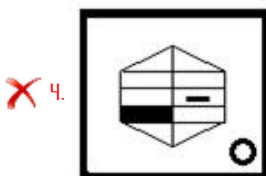
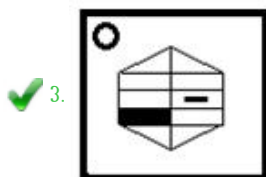
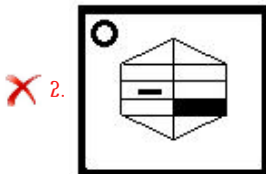
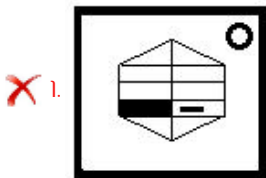
Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.10 उस विकल्प आकृति का चयन कीजिए जो निम्नांकित आकृति श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आएगी।



Ans

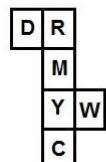


Question ID: 6549783621

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.11 दी गई शीट को मोड़कर एक घन बनाया जाता है। इस तरह निर्मित घन में अक्षर 'Y' वाले पृष्ठ के विपरीत पृष्ठ पर कौन सा अक्षर होगा?



Ans

✗ 1. C

✗ 2. D

✓ 3. R

✗ 4. W

Question ID: 6549783628

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.12 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसका तीसरे शब्द से वही संबंध है, जो संबंध दूसरे शब्द का पहले शब्द से है।

वाहन : गैराज :: घोड़े : ?

- Ans
- ☒ 1. पिंजड़ा
 - ☒ 2. घोड़ी
 - ☒ 3. घास
 - ☒ 4. अस्तबल

Question ID: 6549183601
Status: Answered
Chosen Option: 4

Q.13 दिए गए समीकरण को संतुलित करने के लिए किन दो चिह्नों को परस्पर बदल दिया जाना चाहिए?

$$35 + 70 \div 7 \times 5 - 20 = 5$$

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

Question ID: 6549183614
Status: Answered
Chosen Option: 3

Q.14 एक कूट भाषा में, 'FLAVOUR' को 'VUROLFA' के रूप में लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में 'SODIUM' को किस तरह लिखा जाएगा?

- Ans
- ☒ 1. USMODI
 - ☒ 2. USOMID
 - ☒ 3. SUMOID
 - ☒ 4. TPEJVN

Question ID: 6549183609
Status: Not Answered
Chosen Option: --

Q.15 दिए गए चार शब्दों में से तीन में एक निश्चित प्रकार की समानता है और एक असंगत है। उस असंगत विकल्प का चयन करें।

- Ans
- ✓ 1. मॉनीटर
 - ✗ 2. माउस
 - ✗ 3. कीपैड
 - ✗ 4. जॉयस्टिक

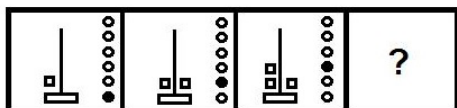
Question ID: 6549183608
Status: Answered
Chosen Option: 1

Q.16 एक उत्पाद ₹2,800 में खरीदा गया और ₹3,200 में बेचा गया। अर्जित किया गया लाभ प्रतिशत ज्ञात कीजिए।

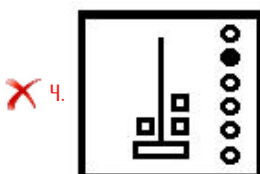
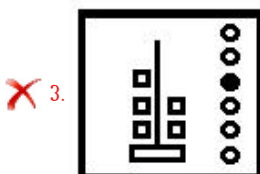
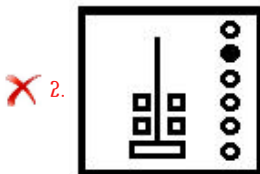
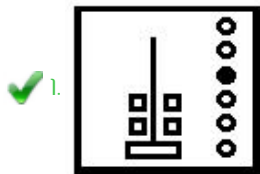
- Ans
- ✓ 1. 14.28%
 - ✗ 2. 11.4%
 - ✗ 3. 16.12%
 - ✗ 4. 10.38%

Question ID: 6549183615
Status: Answered
Chosen Option: 1

Q.17 उस विकल्प आकृति का चयन कीजिए जो निम्नांकित आकृति श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आएगी।



Ans



Question ID: 6549783620

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.18 निम्नलिखित श्रेणी में दिए गए विकल्पों में से कौन सी संख्या प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आएगी?

28, 43, 73, 133, 253, ?

Ans

✗ 1. 353

✓ 2. 493

✗ 3. 473

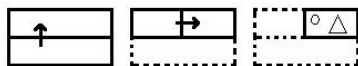
✗ 4. 513

Question ID: 6549783610

Status: Answered

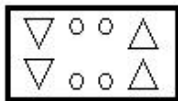
Chosen Option: 2

Q.19 एक कागज को निम्नांकित चित्र के अनुसार मोड़ा और काटा गया है। इस कागज को खोलने पर यह कैसा दिखाई देगा?

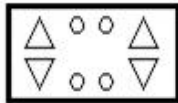


Ans

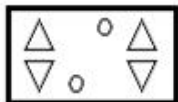
✗ 1.



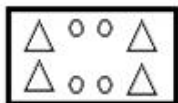
✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.

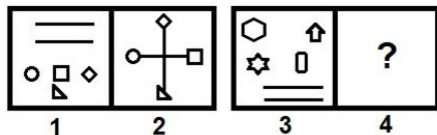


Question ID: 6549783625

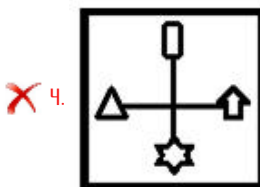
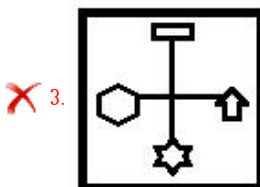
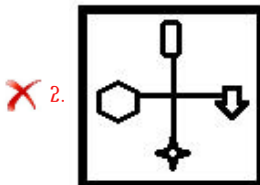
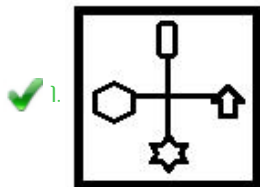
Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.20 उस विकल्प आकृति का चयन कीजिए जिसका तीसरी आकृति से वही संबंध है, जो संबंध दूसरी आकृति का पहली आकृति से है।



Ans

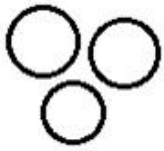
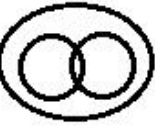




Question ID: 6549783618
Status: Answered
Chosen Option: 1

Q.21 उस वेन आरेख का चयन कीजिए जो निम्नांकित वर्गों के मध्य संबंध का सर्वश्रेष्ठ चित्रण करता है।

पति, पत्नियां, शिशु

Ans

- ✓ 1. 
- ✗ 2. 
- ✗ 3. 
- ✗ 4. 

Question ID : 6549783630

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.22 दिए गए पैटर्न का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और उस संख्या का चयन करें जो इसमें प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आएगी?

15	37	?
11	32	35
32	50	98

Ans

- ✗ 1. 44
- ✓ 2. 42
- ✗ 3. 30
- ✗ 4. 38

Question ID : 6549783613

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.23 निम्नांकित चार आकृतियों में से तीन एक निश्चित प्रकार से समान हैं और एक भिन्न है।

उस भिन्न आकृति का चयन कीजिए।

Ans

✓ 1.



✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID: 6549783616

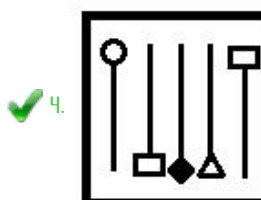
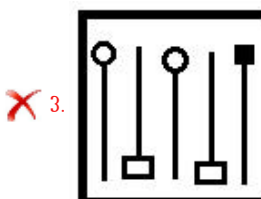
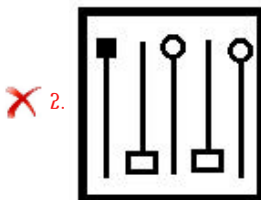
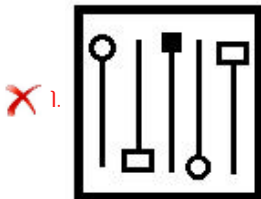
Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.24 निम्नांकित चार आकृतियों में से तीन एक निश्चित प्रकार से समान हैं और एक भिन्न है।

उस भिन्न आकृति का चयन कीजिए।

Ans



Question ID: 6549783617

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.25 निम्नलिखित श्रेणी में दिए गए विकल्पों में से कौन सी संख्या प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आएगी?

35, 33, 99, 95, 475, ?

Ans

✗ 1. 2805

✓ 2. 469

✗ 3. 780

✗ 4. 950

Question ID: 6549783611

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.1 एक समान वार्षिक साधारण व्याज दर पर कोई निश्चित धनराशि 3 वर्षों के बाद बढ़कर ₹6,425 और 8 वर्षों के बाद ₹8,800 हो जाती है। वही धनराशि उसी साधारण व्याज दर पर 5 वर्षों के बाद बढ़कर कितनी होगी?

- Ans
- ✓ 1. ₹7,375
 - ✗ 2. ₹7,450
 - ✗ 3. ₹6,980
 - ✗ 4. ₹6,860

Question ID: 6549783641
Status: Answered
Chosen Option: 1

Q.2 एक परीक्षा में शामिल विद्यार्थियों में 40% लड़के थे और शेष लड़कियां थीं। लड़कियों का उत्तीर्ण प्रतिशत $53\frac{1}{3}\%$ था और लड़कों का उत्तीर्ण प्रतिशत $x\%$ था। यदि विद्यार्थियों का समग्र उत्तीर्ण प्रतिशत 56% हो, तो x का मान _____ होगा।

- Ans
- ✗ 1. $46\frac{2}{3}$
 - ✗ 2. 64
 - ✗ 3. 54
 - ✓ 4. 60

Question ID: 6549783637
Status: Not Answered
Chosen Option: --

Q.3 किसी वस्तु के मूल्य में 25% की वृद्धि के बाद भी, इसके समग्र व्यय में 10% वृद्धि होती है। वस्तु की खपत की मात्रा में कितने प्रतिशत की कमी आई है?

- Ans
- ✗ 1. 12.5
 - ✗ 2. 15
 - ✓ 3. 12
 - ✗ 4. 10.5

Question ID: 6549783636
Status: Not Answered
Chosen Option: --

Q.4 A किसी काम का $\frac{1}{3}$ भाग 5 दिनों में पूरा कर सकता है और B उसी काम का $\frac{3}{5}$ भाग 6 दिनों में पूरा कर सकता है। वे एक साथ मिलकर 4 दिनों तक काम करते हैं। शेष काम को C अकेले 8 दिनों में पूरा करता है। C अकेले उसी काम का $\frac{3}{4}$ भाग _____ में पूरा कर सकता है।

- Ans
- ☒ 1. 15 दिनों
 - ☒ 2. 18 दिनों
 - ☒ 3. 12 दिनों
 - ☒ 4. 20 दिनों

Question ID: 6549783643

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.5 एक व्यक्ति ने ₹84 प्रति दर्जन की दर से कुछ संतरे लिए, और इन संतरों के तीन गुने संतरे ₹72 प्रति दर्जन की दर से खरीदे। वह सभी संतरे ₹90 प्रति दर्जन की दर से बेच देता है। उसका लाभ प्रतिशत _____ है।

- Ans
- ☒ 1. 18%
 - ☒ 2. $18\frac{1}{2}\%$
 - ☒ 3. $16\frac{2}{3}\%$
 - ☒ 4. 20%

Question ID: 6549783639

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.6 बारह संख्याओं का औसत 55 है। इन 12 संख्याओं में से, प्रारंभिक चार संख्याओं का औसत 48 है और अंतिम नौ संख्याओं का औसत 57 है। यदि चौथी संख्या को निकाल दिया जाए, तो शेष संख्याओं का औसत (दशमलव के एक स्थान तक शुद्ध) क्या होगा?

- Ans
- ☒ 1. 55.9
 - ☒ 2. 54.8
 - ☒ 3. 53.2
 - ☒ 4. 52.6

Question ID: 6549783634

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.7 एक तार वृत्ताकार स्वरूप में मोड़े जाने पर 12474 cm^2 क्षेत्रफल घेरता है। अब इसे एक आयत के आकार में मोड़ा गया है, जिसकी भुजाएँ 5 : 6 के अनुपात में हैं। इस आयत की बड़ी भुजा की लंबाई ज्ञात कीजिए।
($\pi = \frac{22}{7}$ लें)

- Ans
- ☒ 1. 90 cm
 - ☒ 2. 120 cm
 - ☒ 3. 108 cm
 - ☒ 4. 100 cm

Question ID: 6549783645
Status: Not Answered
Chosen Option: --

Q.8 एक शंकु के वक्रपृष्ठ का क्षेत्रफल $36\sqrt{2}\pi \text{ cm}^2$ है। यदि शंकु की ऊँचाई उसके आधार की त्रिज्या के बराबर हो, तो शंकु का आयतन (cm^3 में) क्या होगा?

- Ans
- ☒ 1. 72π
 - ☒ 2. 54π
 - ☒ 3. 80π
 - ☒ 4. 90π

Question ID: 6549783646
Status: Not Answered
Chosen Option: --

Q.9 $\left(\frac{5}{6} \div \frac{2}{3} \text{ of } \frac{4}{5}\right) + \frac{3}{4} - \frac{3}{4} \times \frac{5}{3} \div 3\frac{3}{4} + (0.8\bar{3} \div 0.\bar{75})$ का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ☒ 1. $\frac{19}{20}$
 - ☒ 2. $\frac{91}{48}$
 - ☒ 3. $\frac{213}{80}$
 - ☒ 4. $\frac{739}{240}$

Question ID: 6549783635
Status: Not Answered
Chosen Option: --

Q.10 मान लें कि 500 और 800 के बीच 12, 16 और 18 से विभाज्य संख्याओं का योग x है। x के अंकों का योग ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ☒ 1. 18
 - ☐ 2. 17
 - ☐ 3. 15
 - ☐ 4. 21

Question ID: 6549783632
Status: Not Answered
Chosen Option: --

Q.11 दस क्रमागत पूर्ण संख्याओं का योग 1045 है। इन संख्याओं में अभाज्य संख्याओं का योग ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ☐ 1. 319
 - ☐ 2. 423
 - ☐ 3. 432
 - ☒ 4. 420

Question ID: 6549783633
Status: Not Answered
Chosen Option: --

Q.12 ब्याज में वार्षिक चक्रवृद्धि होने पर, ₹8,400 की धनराशि का चक्रवृद्धि ब्याज तीन वर्षों में एक निश्चित वार्षिक दर प्रतिशत पर ₹6,115.20 होता है। ब्याज में छमाही चक्रवृद्धि होने पर, उसी धनराशि का उसी दर पर $1\frac{1}{2}$ वर्ष का चक्रवृद्धि ब्याज ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ☐ 1. ₹2,640.80
 - ☒ 2. ₹2,780.40
 - ☐ 3. ₹2,840.00
 - ☐ 4. ₹2,820.00

Question ID: 6549783642
Status: Not Answered
Chosen Option: --

Q.13 A और B ने क्रमशः बिंदु X और बिंदु Y से एक ही समय पर एक दूसरे की ओर चलना प्रारंभ किया। रास्ते पर मिलने के बाद, बिंदु Y और बिंदु X तक पहुँचने में A और B ने क्रमशः 5.4 घंटे और 2.4 घंटे का समय लिया। यदि A की चाल 16 km/h थी, तो B की चाल (km/h में) क्या थी?

- Ans
- ☒ 1. 24
 - ☐ 2. 20
 - ☐ 3. 30
 - ☐ 4. 18

Question ID: 6549783644
Status: Answered
Chosen Option: 3

Q.14 एक निश्चित धनराशि (₹ में) A, B और C में इस प्रकार बाँटी जाती है कि A और B के हिस्सों का अनुपात 3 : 5 है तथा B और C के हिस्सों का अनुपात 2 : 7 है। यदि B का हिस्सा ₹3,500 है, तो वह धनराशि ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ☒ 1. ₹17,500
 - ☒ 2. ₹17,850
 - ☒ 3. ₹14,350
 - ☒ 4. ₹17,150

Question ID: 6549783640
Status: Answered
Chosen Option: 2

Q.15 किसी वस्तु का अंकित मूल्य ₹432 है। जब एक दुकानदार अंकित मूल्य पर 20% छूट देकर इसे बेचता है तो 35% लाभ अर्जित करता है। उस वस्तु का क्रय मूल्य (₹ में) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ☒ 1. 280
 - ☒ 2. 256
 - ☒ 3. 264
 - ☒ 4. 250

Question ID: 6549783638
Status: Answered
Chosen Option: 2

Section: Part D – Computer Proficiency

Q.1 MS Word डॉक्यूमेंट में सिलेक्ट किए गए टेक्स्ट या ग्राफिक्स को कट करने (जो कि स्वतः क्लिपबोर्ड पर स्टोर हो जाता है) के लिए निम्नलिखित में से किस की-बोर्ड शॉर्टकट का प्रयोग किया जाता है?

- Ans
- ☒ 1. Ctrl+X
 - ☒ 2. Ctrl+S
 - ☒ 3. Ctrl+C
 - ☒ 4. Ctrl+U

Question ID: 6549783650
Status: Answered
Chosen Option: 1

Q.2 MS Excel में एक वर्कबुक को विशिष्ट वर्कशीट्स में बांटने के लिए निम्नलिखित में से किसका प्रयोग किया जाता है?

- Ans
- ☒ 1. शीट टैब
 - ☒ 2. नेम बॉक्स
 - ☒ 3. फॉर्मूला बार
 - ☒ 4. नेविगेशन बटन

Question ID: 6549783647
Status: Answered
Chosen Option: 1

Q.3 प्राप्त ई-मेल को देखने और प्रबंधित करने के लिए आमतौर पर निम्नलिखित में से किस विकल्प का प्रयोग किया जाता है?

- Ans
- ☒ 1. कंपोज
 - ☒ 2. सेंट आइटम
 - ☒ 3. इनबॉक्स
 - ☒ 4. अटैचमेंट

Question ID: 6549783654
Status: Answered
Chosen Option: 3

Q.4 MS Word में टेक्स्ट फॉर्मेटिंग के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प 'Effects' श्रेणी (category) से संबंध रखता है?

- Ans
- ☒ 1. स्ट्राइक थ्रू
 - ☒ 2. बोल्ड
 - ☒ 3. रेगुलर
 - ☒ 4. इटैलिक

Question ID: 6549783652
Status: Not Answered
Chosen Option: --

Q.5 MS Word में किसी पिक्चर, प्रोग्राम, वेब पेज या ई-मेल एड्रेस का लिंक बनाने के लिए निम्नलिखित में से किस फीचर का प्रयोग किया जाता है?

- Ans
- ☒ 1. हाइपर लिंक
 - ☒ 2. क्रॉस-रेफरेंस
 - ☒ 3. स्मार्ट आर्ट
 - ☒ 4. बुकमार्क

Question ID: 6549783653
Status: Answered
Chosen Option: 1

Q.6 MS Excel 2007 में निम्नलिखित में से कौन सा फंक्शन किसी संख्या का निरपेक्ष मान प्रदर्शित करता है, जो बिना किसी प्रतीक चिह्न की एक संख्या होती है?

- Ans
- ☒ 1. ASIN
 - ☒ 2. ABS
 - ☒ 3. AND
 - ☒ 4. ACOS

Question ID: 6549783649
Status: Answered
Chosen Option: 3

Q.7 MS Word 2007 में 'प्रिंट प्रिव्यू' विकल्प में जाने के लिए निम्नलिखित में से किस अनुक्रम का प्रयोग किया जाता है?

- Ans
- ☐ 1. होम-> प्रिंट प्रिव्यू-> प्रिंट
 - ☐ 2. होम-> प्रिंट-> प्रिंट प्रिव्यू
 - ☒ 3. ऑफिस बटन-> प्रिंट-> प्रिंट प्रिव्यू
 - ☐ 4. ऑफिस बटन-> प्रिंट प्रिव्यू-> प्रिंट

Question ID: 6549783651
Status: Answered
Chosen Option: 2

Q.8 इंटरनेट प्रोटोकॉल के संदर्भ में HTTP का पूर्ण रूप क्या है?

- Ans
- ☐ 1. Hyper Track Transfer Protocol (हाइपरट्रैक ट्रांसफर प्रोटोकॉल)
 - ☒ 2. Hyper Text Transfer Protocol (हाइपरटेक्स्ट ट्रांसफर प्रोटोकॉल)
 - ☐ 3. Higher Text Transfer Protocol (हायरटेक्स्ट ट्रांसफर प्रोटोकॉल)
 - ☐ 4. Hyper Text Transitive Protocol (हाइपरटेक्स्ट ट्रांजिटिव प्रोटोकॉल)

Question ID: 6549783656
Status: Answered
Chosen Option: 2

Q.9 मोबाइल फोन के साथ इंटरनेट का प्रयोग करने के लिए निम्नलिखित में से किस सेवा का सबसे अधिक प्रयोग किया जाता है?

- Ans
- ☒ 1. 3G-4G
 - ☐ 2. डायल अप
 - ☐ 3. DSL
 - ☐ 4. केबल

Question ID: 6549783655
Status: Answered
Chosen Option: 1

Q.10 MS Excel में निम्नलिखित में से कौन सा सेल रेफरेंस डिफॉल्ट होता है?

- Ans
- ☐ 1. मिश्रित (Mixed)
 - ☒ 2. सापेक्ष (Relative)
 - ☐ 3. पूर्ण (Absolute)
 - ☐ 4. सक्रिय (Active)

Question ID: 6549783648
Status: Marked For Review
Chosen Option: 1