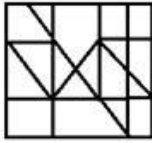


Q.24 उस विकल्प का चयन करें जिसमें दी गई आकृति अंतर्निहित है (घुमाने की अनुमति नहीं है)।

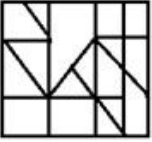


Ans

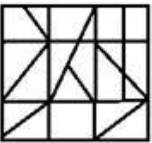
✓ 1.



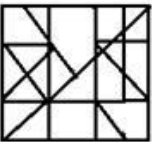
✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 65497830641

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.25 एक निश्चित कूट भाषा में, 'Where are you' को 'me ki na' लिखा जाता है, 'When you come' को 'bel na se' लिखा जाता है और 'Come back home' को 'se ne jo' लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में 'When' को क्या लिखा जाएगा?

Ans ✗ 1. me

✓ 2. bel

✗ 3. se

✗ 4. ki

Question ID : 65497830632

Status : Answered

Chosen Option : 2

Section : Part B General Knowledge and General Awareness

Q.1 निम्नलिखित में से कौन सा ऊर्जा का एक पारंपरिक स्रोत है?

Ans ✗ 1. पवन ऊर्जा

✗ 2. सौर ऊर्जा

✓ 3. लकड़ी

✗ 4. बायोगैस

Question ID : 65497830667

Status : Answered

Chosen Option : 2



Download SSC CGL, CHSL E-BOOKS

[CLICK HERE](#)

Q.2 फीफा (FIFA) विनियमों के अनुसार, एक फुटबॉल (सॉकर) मैच में 45 मिनट की अवधि के दो भाग होते हैं, जिनके बीच _____ की आराम की अवधि होती है।

- Ans
- 1. 30 मिनट
 - 2. 10 मिनट
 - 3. 20 मिनट
 - 4. 15 मिनट

Question ID : 65497830674
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.3 किसी भी एशियाई खेल में स्वर्ण पदक जीतने वाली पहली भारतीय महिला एथलीट कौन थीं?

- Ans
- 1. आरती साहा
 - 2. कर्णम मल्लेश्वरी
 - 3. कमलजीत संधू
 - 4. दुर्बा बनर्जी

Question ID : 65497830650
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.4 अक्टूबर 2020 में प्रकाशित पुस्तक 'वॉयसेज ऑफ डिसेंट (Voices of Dissent)' के लेखक का नाम क्या है?

- Ans
- 1. अरुंधती रॉय
 - 2. रोमिला थापर
 - 3. सर्बप्रीत सिंह
 - 4. अर्जुन आनंद

Question ID : 65497830665
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.5 निम्न में से क्या मिट्टी को उपजाऊ बनाता है?

- Ans
- 1. मिट्टी में लवण का उच्च स्तर
 - 2. खनिजों और कार्बनिक पदार्थों का सही मिश्रण
 - 3. खनिजों और अकार्बनिक पदार्थ का सही मिश्रण
 - 4. मिट्टी में अम्लीय पदार्थों की अधिकता

Question ID : 65497830673
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.6 निम्नलिखित में से किस खेल हस्ती ने राजीव गांधी खेल रत्न पुरस्कार 2020 प्राप्त किया?

- Ans
- 1. मरियप्पन थंगावेलु
 - 2. विशेष भृगुवंशी
 - 3. विजय भालचंद्र मुनीश्वर
 - 4. धर्मेन्द्र तिवारी

Question ID : 65497830670
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.7 निम्नलिखित में से कौन सा एक सांख्यिकीय उपकरण है जो स्वास्थ्य, शिक्षा और आय के संबंध में किसी देश की समग्र उपलब्धि को मापता है?

- Ans
- 1. जीवन प्रत्याशा
 - 2. मानव विकास सूचकांक
 - 3. राजनीतिक स्थिरता
 - 4. प्रति व्यक्ति आय

Question ID : 65497830659
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.8 भारत में साइमन कमीशन के आगमन से पूर्व निम्नलिखित में से कौन सी घटना घटी?

- Ans
- 1. काकोरी षडयंत्र
 - 2. गांधी-इरविन समझौता
 - 3. प्रथम गोल मेज़ सम्मेलन
 - 4. भारत छोड़ो आंदोलन

Question ID : 65497830661
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.9 निम्नलिखित में से किसने 'इंडिया विन्स फ्रीडम' नामक पुस्तक लिखी है, जो भारत के स्वतंत्रता संग्राम के संबंध में उनकी आपबीती है?

- Ans
- 1. डॉ. बी.आर आंबेडकर
 - 2. सरदार वल्लभभाई पटेल
 - 3. मौलाना अबुल कलाम आज़ाद
 - 4. जवाहरलाल नेहरू

Question ID : 65497830654
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.10 निम्न में से किस वैज्ञानिक ने कोशिका में पाए जाने वाले द्रव पदार्थ के लिए 'प्रोटोप्लाज़्म (protoplasm)' शब्द का उपयोग किया?

- Ans
- 1. श्वान (Schwann)
 - 2. फिर्खो (Virchow)
 - 3. ल्यूवेनहॉक (Leeuwenhoek)
 - 4. पुर्किन्जे (Purkinje)

Question ID : 65497830664
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.11 2019 में, भारत के संविधान में क्रमशः कितने अनुच्छेद और अनुसूचियां थीं?

- Ans
- 1. 392 और 7
 - 2. 396 और 8
 - 3. 398 और 6
 - 4. 395 और 8

Question ID : 65497830669
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.12 निम्नलिखित में से किसने 'हड़प नीति' लागू की थी?

- Ans
- 1. लॉर्ड रिपन
 - 2. वारेन हेस्टिंग्स
 - 3. लॉर्ड कैनिंग
 - 4. लॉर्ड डलहौज़ी

Question ID : 65497830655
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.13 2020 तक प्राप्त जानकारी के अनुसार, एक्सिस बैंक का मुख्यालय निम्नलिखित में से किस शहर में स्थित है?

- Ans
- 1. बंगलुरु
 - 2. चेन्नई
 - 3. मुंबई
 - 4. अहमदाबाद

Question ID : 65497830660
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.14 अपनी डाक्यूमेंट्री 'ची लूपो' के लिए निम्नलिखित में से किसने 2020 में दादा साहेब फाल्के पुरस्कार जीता?

- Ans
- 1. अक्किनेनी नागेश्वर राव
 - 2. केजंग डी. थोंगडोक
 - 3. बी. नागी रेड्डी
 - 4. कासिनाथुनी विश्वनाथ

Question ID : 65497830668
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.15 किसी कठोर वस्तु से टकराने पर घंटी जैसी ध्वनि उत्पन्न करने के धातुओं के गुण को _____ के नाम से जाना जाता है।

- Ans
- 1. तन्यता
 - 2. आघातवर्धनीयता
 - 3. ध्वन्यात्मकता
 - 4. अपारदर्शिता

Question ID : 65497830663
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.16 _____ का उद्देश्य देश में पंचायती राज संस्थाओं को बढ़ावा देना है।

- Ans
- 1. संविधान (तिहत्तरवाँ (73) संशोधन) अधिनियम, 1992
 - 2. संविधान (साठवाँ (60) संशोधन) अधिनियम, 1988
 - 3. संविधान (तिरालिसवाँ (43) संशोधन) अधिनियम, 1977
 - 4. संविधान (सैंतिसवाँ (37) संशोधन) अधिनियम, 1975

Question ID : 65497830656
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.17 देवप्रयाग में भागीरथी _____ से मिलती है।

- Ans 1. अलकनंदा
 2. घाघरा
 3. मेघना
 4. गंडक

Question ID : 65497830658
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.18 कंधार के द्विभाषी शैल शिलालेख किन दो भाषाओं में लिखे गए हैं?

- Ans 1. फारसी और आर्मेइक
 2. ग्रीक और आर्मेइक
 3. अरबी और ग्रीक
 4. ग्रीक और प्राकृत

Question ID : 65497830666
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.19 निम्नलिखित में से किस भारतीय ने मलेशिया में रिकॉर्ड समय में आयरनमैन मलेशिया ट्रायथलॉन को पूरा करने वाले सबसे तेज भारतीय होने का गौरव प्राप्त किया है?

- Ans 1. अरुणाभ शाह
 2. हिरेन पटेल
 3. अक्षय सामल
 4. स्वरूप सिंह कुंतल

Question ID : 65497830671
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.20 भारत के निर्वाचन आयोग द्वारा 2020 में बिहार विधानसभा का आम चुनाव कितने चरणों में कराया गया था?

- Ans 1. दो
 2. पाँच
 3. चार
 4. तीन

Question ID : 65497830657
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.21 _____ वह परिसंपत्ति है जो ऋण चुकाए जाने तक, ऋणदाता की प्रतिभूति के रूप में उधारकर्ता अपने अधिकार में रखता है और उसका उपयोग भी करता है।

- Ans 1. संपार्श्विक
 2. जमानत
 3. अनुषंगी
 4. सहायक

Question ID : 65497830672
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.22 दिल्ली में जमात खाना मस्जिद का निर्माण निम्नलिखित में से किसने करवाया था?

- Ans
- 1. जलालुद्दीन फ़िरोज़ खिलजी
 - 2. अलाउद्दीन खिलजी
 - 3. खिज़्र खां
 - 4. कुतब अल-दीन मुबारक शाह

Question ID : 65497830662
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.23 एककोशिकीय मीठे पानी के जीवों और अधिकांश पौधों की कोशिकाओं द्वारा जल ग्रहण करने के लिए निम्न में से किस प्रक्रिया का उपयोग किया जाता है?

- Ans
- 1. अनुवर्तन (Tropism)
 - 2. संकरण (Hybridisation)
 - 3. परासरण (Osmosis)
 - 4. संरचना विकास (Morphogenesis)

Question ID : 65497830651
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.24 निम्नलिखित में से कौन 2020 में आईसीसी (ICC) एलीट पैनल में प्रवेश करने वाले सबसे युवा अंपायर थे?

- Ans
- 1. नितिन मेनन
 - 2. अलीम डार
 - 3. नाइजेल एल लॉन्ग
 - 4. सुंदरम रवि

Question ID : 65497830653
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.25 निम्नलिखित में से कौन चंद्रगुप्त प्रथम का उत्तराधिकारी था?

- Ans
- 1. समुद्रगुप्त
 - 2. विक्रमादित्य
 - 3. चंद्रगुप्त द्वितीय
 - 4. घटोत्कच

Question ID : 65497830652
Status : Answered
Chosen Option : 1

Section : Part C Elementary Mathematics

Q.1 एक इलेक्ट्रिक हीटर को 12% के लाभ पर बेचा गया। यदि इसे 5% कम मूल्य पर, ₹180 में बेचा जाता, तो 10% का लाभ प्राप्त होता। इलेक्ट्रिक हीटर का क्रय मूल्य कितना है?

- Ans
- 1. ₹2,380
 - 2. ₹2,400
 - 3. ₹2,000
 - 4. ₹2,250

Question ID : 65497830675
Status : Not Answered
Chosen Option : --