

Q.25

यदि  $x:y:z = 1:2:3$  है, तो  $\left(\frac{3x^2 - 2y^2 + 4z^2}{x^2 + 2y^2 + z^2}\right)$  का मान कितना होगा?

Ans

✗ 1.  $\frac{31}{21}$

✗ 2.  $\frac{31}{19}$

✗ 3.  $\frac{31}{16}$

✓ 4.  $\frac{31}{18}$

Question ID : 65497817077

Chosen Option : 4

Section : General Awareness

Q.1 भारत के राष्ट्रपति ने जून 2020 में बैंकिंग नियमन (संशोधन) अध्यादेश, 2020 प्रख्यापित किया। इस अध्यादेश की प्रमुख विशेषता निम्नलिखित में से कौन सी है?

- Ans
- ✗ 1. यह अनुसूचित बैंकों के बोर्ड के लिए अधिक निदेशकों की नियुक्ति के माध्यम से भारतीय रिजर्व बैंक को अधिक विनियमन शक्तियाँ प्रदान करता है।
  - ✗ 2. यह बैंकों के लिए टियर-1 पूंजी से संबंधित मानदंडों को शिथिल करता है।
  - ✗ 3. यह विदेशी ऋणदाता संस्थाओं को भारत में अपनी शाखाएँ स्थापित करने की अनुमति देता है।
  - ✓ 4. यह शहरी और बहु-राज्य सहकारी बैंकों को भारतीय रिजर्व बैंक की देख-रेख में लाता है।

Question ID : 65497815081

Chosen Option : --

Q.2 भारतीय संविधान के अनुसार, हिरासत में लिए गए और गिरफ्तार किए गए प्रत्येक व्यक्ति को इस प्रकार की गिरफ्तारी के \_\_\_\_\_ घंटे की अवधि के भीतर गिरफ्तारी के स्थान से निकटतम मजिस्ट्रेट के सामने पेश किया जाएगा, इसमें गिरफ्तारी के स्थान से लेकर मजिस्ट्रेट के कोर्ट तक यात्रा करने में लगे समय की छूट दी जाती है।

- Ans
- ✗ 1. छत्तीस
  - ✓ 2. चौबीस
  - ✗ 3. छह
  - ✗ 4. बारह

Question ID : 65497815994

Chosen Option : 2

Q.3 'मिशन अंत्योदय' नामक एक मिशन प्रकार की परियोजना की परिकल्पना निम्नलिखित में से किसके द्वारा की गई है?

- Ans
- ✓ 1. ग्रामीण विकास मंत्रालय
  - ✗ 2. परिवहन विकास मंत्रालय
  - ✗ 3. स्वास्थ्य विकास मंत्रालय
  - ✗ 4. शहरी विकास मंत्रालय

Question ID : 65497815993

Chosen Option : 3



Download SSC CGL, CHSL E-BOOKS

CLICK HERE

Q.4 निम्नलिखित में से किसने, मार्च 2020 में, तीसरे वार्षिक हॉकी इंडिया पुरस्कारों में प्लेयर ऑफ द ईयर (पुरुष) की श्रेणी में हॉकी इंडिया ध्रुव बत्रा पुरस्कार जीता था?

- Ans
- 1. पी.आर. श्रीजेश
  - 2. रुपिंदर पाल सिंह
  - 3. हरमनप्रीत सिंह
  - 4. मनप्रीत सिंह

Question ID : 65497815985

Chosen Option : 4

Q.5 पद्म भूषण 2020 के प्राप्तकर्ताओं में से एक जगदीश शेठ को निम्न में से किस क्षेत्र में पुरस्कार मिला है?

- Ans
- 1. सार्वजनिक मामले
  - 2. कला
  - 3. साहित्य और शिक्षा
  - 4. व्यापार और उद्योग

Question ID : 65497815987

Chosen Option : --

Q.6 निम्नलिखित में से कौन सा नृत्य रूप, हिमाचल प्रदेश में प्रचलित है?

- Ans
- 1. लाहो
  - 2. थोरा
  - 3. रोम्फ
  - 4. नाटी

Question ID : 65497815983

Chosen Option : 3

Q.7 लोथल, प्राचीन सिंधु घाटी सभ्यता का एक प्रमुख शहर, निम्नलिखित में से किस राज्य में स्थित है?

- Ans
- 1. हिमाचल प्रदेश
  - 2. गुजरात
  - 3. राजस्थान
  - 4. पंजाब

Question ID : 65497816004

Chosen Option : 2

Q.8 पंचायती राज संस्थाओं को निम्नलिखित में से किस संविधान संशोधन द्वारा संवैधानिक दर्जा प्रदान किया गया?

- Ans
- 1. 92वां संशोधन अधिनियम, 2003
  - 2. 71वां संशोधन अधिनियम, 1992
  - 3. 73वां संशोधन अधिनियम, 1992
  - 4. 86वां संशोधन अधिनियम, 2002

Question ID : 65497815992

Chosen Option : 3



Download SSC CGL, CHSL E-BOOKS

[CLICK HERE](#)

Q.9 'मायोपिया (Myopia)' का दूसरा नाम क्या है?

- Ans
- 1. जरा दूरदृष्टि
  - 2. दूर दृष्टि दोष
  - 3. निकट दृष्टि दोष
  - 4. दृष्टिवैषम्य

Question ID : 65497815996  
Chosen Option : 3

Q.10 मड़ई महोत्सव निम्नलिखित में से किस राज्य में मनाया जाता है?

- Ans
- 1. जम्मू और कश्मीर
  - 2. छत्तीसगढ़
  - 3. ओडिशा
  - 4. झारखंड

Question ID : 65497815981  
Chosen Option : 3

Q.11 होम रूल आंदोलन निम्नलिखित में से किस वर्ष में प्रारंभ किया गया था?

- Ans
- 1. 1915
  - 2. 1917
  - 3. 1914
  - 4. 1916

Question ID : 65497816003  
Chosen Option : 4

Q.12 'द अनार्की: द रिलेटेड राइज़ ऑफ द ईस्ट इंडिया कंपनी' नामक पुस्तक के/की लेखक/लेखिका निम्नलिखित में से कौन है?

- Ans
- 1. सुमित सरकार
  - 2. शशि थरूर
  - 3. विलियम डेलरिम्पल
  - 4. शोशना जुबॉफ़

Question ID : 65497815988  
Chosen Option : 1

Q.13 What is the maximum amount of bank loan permissible under the Kishor scheme of the Pradhan Mantri Mudra Yojana?

- Ans
- 1. ₹5 lakh
  - 2. ₹15 lakh
  - 3. ₹10 lakh
  - 4. ₹20 lakh

Question ID : 65497815991  
Chosen Option : --



Download SSC CGL, CHSL E-BOOKS

CLICK HERE

Q.14 निम्नलिखित में से कौन से अर्थशास्त्री, अर्थशास्त्र के विषयों को आय, वृद्धि और उपयोगिता पर ध्यान केंद्रित करने वाले पारंपरिक दृष्टिकोणों से इतर ले गए, जिसमें व्यक्तिगत अधिकारों, क्षमताओं, स्वतंत्रता और अधिकारों पर अधिक जोर दिया गया।

- Ans
- 1. रॉबर्ट लुकास
  - 2. एडम स्मिथ
  - 3. अमर्त्य सेन
  - 4. मिल्टन फ्रीडमैन

Question ID : 65497817302

Chosen Option : --

Q.15 सुंदरबन डेल्टा \_\_\_\_\_ नदियों द्वारा निर्मित है।

- Ans
- 1. गंगा-ब्रह्मपुत्र
  - 2. गंगा-सिंधु
  - 3. सिंधु-ब्रह्मपुत्र
  - 4. गोदावरी-कृष्णा

Question ID : 65497816002

Chosen Option : 1

Q.16 निम्नलिखित में से किस अधिनियम ने भारत के साथ व्यापार के मामले में ईस्ट इंडिया कंपनी के एकाधिकार को समाप्त कर दिया?

- Ans
- 1. 1773 का रेग्युलेंटिंग अधिनियम
  - 2. 1813 का चार्टर अधिनियम
  - 3. 1833 का चार्टर अधिनियम
  - 4. 1793 का रेग्युलेंटिंग अधिनियम

Question ID : 65497816005

Chosen Option : 3

Q.17 निम्नलिखित में से किस देश ने मार्च 2020 में अपने आई.सी.सी. (ICC) टी-20 महिला विश्व कप खिताब को बरकरार रखा था?

- Ans
- 1. भारत
  - 2. न्यूजीलैंड
  - 3. इंग्लैंड
  - 4. ऑस्ट्रेलिया

Question ID : 65497815984

Chosen Option : 4

Q.18 निम्नलिखित में से किसे, मार्च 2020 में, राष्ट्रपति राम नाथ कोविंद द्वारा राज्यसभा के लिए नामित किया गया था?

- Ans
- 1. रंजन गोगोई
  - 2. दीपक मिश्रा
  - 3. टी.एस. ठाकुर
  - 4. जगदीश सिंह खेहर

Question ID : 65497815986

Chosen Option : 1



Download SSC CGL, CHSL E-BOOKS

[CLICK HERE](#)

Q.19 प्रत्येक किलोग्राम पर पृथ्वी का गुरुत्वाकर्षण बल लगभग \_\_\_\_\_ होता है।

- Ans  1. 15 N  
 2. 10 N  
 3. 5 N  
 4. 20 N

Question ID : 65497815999  
 Chosen Option : 2

Q.20 निम्नलिखित में से कौन-सा कथन उर्ध्वपातन की प्रक्रिया की सर्वश्रेष्ठ व्याख्या करता है?

- Ans  1. वह प्रक्रिया जिससे हवा की जल वाष्प को तरल जल में बदल दिया जाता है।  
 2. वह प्रक्रिया जिससे जल तरल अवस्था से गैस या वाष्प में परिवर्तित होता है।  
 3. एक प्रक्रिया जिसके माध्यम से पादपों में जल का प्रवाह होता है तथा इनके वायवीय भागों से इसका वाष्पोत्सर्जन होता है।  
 4. किसी पदार्थ का, मध्यवर्ती तरल अवस्था से गुजरे बिना, ठोस अवस्था से सीधे ही गैसीय अवस्था में परिवर्तन।

Question ID : 65497815998  
 Chosen Option : 4

Q.21 निम्नलिखित में से किसने ब्रह्म संहिता लिखी थी, जो ब्रह्म समाज का आस्था कथन था और इसमें समाज के सदस्यों के लिए कर्तव्यों और दायित्वों की सूची बनाई गई थी?

- Ans  1. देबेंद्रनाथ टैगोर  
 2. ईश्वर चंद्र विद्यासागर  
 3. राममोहन राय  
 4. केशव चंद्र सेन

Question ID : 65497815982  
 Chosen Option : 3

Q.22 निम्नलिखित में से कौन-सा रोगकारक, इबोला रोग का कारण बनता है?

- Ans  1. जीवाणु  
 2. कवक  
 3. प्रोटोजोआ  
 4. विषाणु

Question ID : 65497815995  
 Chosen Option : 4

Q.23 यमुना एक्सप्रेसवे किन दो शहरों को आपस में जोड़ता है?

- Ans  1. लखनऊ - इलाहाबाद  
 2. दिल्ली - जयपुर  
 3. ग्रेटर नोएडा - आगरा  
 4. आगरा - पानीपत

Question ID : 65497816001  
 Chosen Option : 3



Download SSC CGL, CHSL E-BOOKS

CLICK HERE

Q.24 वायुमंडल की ऊपरी परतों में, ऑक्सीजन के तीन परमाणुओं वाला एक अणु पाया जाता है। यह एक परत बनाता है जिसे \_\_\_\_\_ नाम से जाना जाता है।

- Ans
- 1. बहिर्मंडल
  - 2. बाह्य वायुमंडल
  - 3. मध्यमंडल
  - 4. ओज़ोन मंडल

Question ID : 65497815997

Chosen Option : 4

Q.25 दुनिया की दूसरी सबसे ऊंची पर्वत चोटी, K-2, निम्नलिखित में से किस पर्वत श्रेणी में पाई जाती है?

- Ans
- 1. पीर पंजाल श्रेणी
  - 2. काराकोरम श्रेणी
  - 3. जांस्कर श्रेणी
  - 4. लद्दाख श्रेणी

Question ID : 65497816000

Chosen Option : 2

**Download SSC CGL, CHSL E-BOOKS**[CLICK HERE](#)