

Q.24 यदि 'N', 'M' की पत्नी है, 'A', 'R' की बहन है, 'S', 'N' की माँ है, 'K', 'M' का भाई है और 'R', 'N' का बेटा है, तो 'K' का 'A' से क्या संबंध है?

- Ans  1. चाचा  
 2. मामा  
 3. पिता  
 4. भाई

Question ID : 65497836355  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.25 उस विकल्प का चयन कीजिए जो तीसरी संख्या से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरी संख्या पहली संख्या से और छठी संख्या पांचवीं संख्या से संबंधित है।

13 : 163 :: 11 : ? :: 9 : 75

- Ans  1. 115  
 2. 121  
 3. 128  
 4. 125

Question ID : 65497836349  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Section : Part B General Knowledge and General Awareness

Q.1 निम्नलिखित में से किस वास्तुकार को ब्रिटिश काल के दौरान नई दिल्ली के मुख्य भागों में इमारतों की योजना बनाने और उन्हें डिजाइन करने का श्रेय दिया जाता है?

- Ans  1. ले कार्बुजिए  
 2. सर क्रिस्टोफर व्रेन  
 3. एडविन लुटियंस  
 4. फ्रैंक लॉयड राइट

Question ID : 65497836372  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.2 निम्नलिखित में से कौन सा द्वीप यूनेस्को (UNESCO) विश्व धरोहर स्थल है जिसमें मुख्य रूप से हिंदू भगवान शिव को समर्पित गुफा मंदिरों का संग्रह है?

- Ans  1. क्रॉस द्वीप  
 2. एलिफेंटा द्वीप  
 3. खंडेरी द्वीप  
 4. अंबु द्वीप

Question ID : 65497836382  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --



Download SSC CGL, CHSL E-BOOKS

[CLICK HERE](#)

Q.3 निम्नलिखित में से कौन सा समुद्री बंदरगाह हिंद महासागर में स्थित नहीं है?

- Ans
- 1. मनीला (फिलीपींस)
  - 2. जकार्ता (इंडोनेशिया)
  - 3. मेलबोर्न (ऑस्ट्रेलिया)
  - 4. चेन्नई (भारत)

Question ID : 65497836376  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.4 इसरो (ISRO) का प्रस्तावित 'शुक्रयान' मिशन कौन-से ग्रह के अध्ययन के लिए है?

- Ans
- 1. बुध
  - 2. बृहस्पति
  - 3. शुक्र
  - 4. मंगल

Question ID : 65497836367  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.5 ओलंपिक रिंग पहली बार सार्वजनिक रूप से \_\_\_\_\_ में प्रस्तुत किए गए थे।

- Ans
- 1. 1933
  - 2. 1917
  - 3. 1913
  - 4. 1937

Question ID : 65497836371  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.6 स्क्रब टाइफस (scrub typhus) रोग एक प्रकार के \_\_\_\_\_ के कारण होता है।

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

Question ID : 65497836387  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.7 अकबर के दरबार के नव-रत्नों में शामिल महेश दास निम्न में से किस नाम से लोकप्रिय थे?

- Ans
- 1. बीरबल
  - 2. राजा टोडरमल
  - 3. राजा मान सिंह
  - 4. तानसेन

Question ID : 65497836388  
Status : Answered  
Chosen Option : 4



Download SSC CGL, CHSL E-BOOKS

[CLICK HERE](#)

Q.8 कुष्ठरोग उन्मूलन के प्रयासों के लिए निम्नलिखित में से किसे 6 फरवरी 2020 को व्यक्तिगत श्रेणी में अंतरराष्ट्रीय गांधी पुरस्कार से सम्मानित किया गया?

- Ans
- 1. डॉ. जीपी तलवार
  - 2. डॉ. एनएस धर्मशक्तु
  - 3. डॉ. रेणुका रामकृष्णन
  - 4. डॉ. प्रियंवदा चुरा

Question ID : 65497836370  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.9 अल्फ्रेड नोबेल की स्मृति में आर्थिक विज्ञान में 2020 का स्वेरिजेस रिक्सबैंक पुरस्कार संयुक्त रूप से \_\_\_\_\_ को प्रदान किया गया था।

- Ans
- 1. पॉल आर मिलग्रोम और रॉबर्ट बी विल्सन
  - 2. पॉल एम रोमर और रिचर्ड एच थेलर
  - 3. एंगस डीटन और रॉबर्ट जे शिलर
  - 4. एस्थर डुप्लो और माइकल क्रेमर

Question ID : 65497836375  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.10 जनवरी 2020 में यूके चिल्ड्रन बुक अवार्ड निम्नलिखित में से किसे प्राप्त हुआ?

- Ans
- 1. अनीता देसाई
  - 2. जसबिंदर बिलन
  - 3. झुंपा लाहिड़ी
  - 4. अरुंधति रॉय

Question ID : 65497836381  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.11 इकोनॉमिक सर्वे ऑफ इंडिया 2019-20 ने \_\_\_\_\_ के विचार को एक सार्वजनिक हित के रूप में पेश किया, जिसे अधिक उपयोग के साथ बढ़ाया जा सकता है।

- Ans
- 1. विश्वास
  - 2. निष्ठा
  - 3. उदारता
  - 4. स्वतंत्रता

Question ID : 65497836365  
Status : Answered  
Chosen Option : 4



Download SSC CGL, CHSL E-BOOKS

[CLICK HERE](#)

Q.12 रिसेवेबल्स एक्सचेंज ऑफ इंडिया लिमिटेड (RXIL) को 2016 में भारतीय लघु उद्योग विकास बैंक (SIDBI) और \_\_\_\_\_ के बीच एक संयुक्त उद्यम के रूप में निगमित किया गया था।

- Ans
- 1. कलकत्ता स्टॉक एक्सचेंज
  - 2. नेशनल स्टॉक एक्सचेंज ऑफ इंडिया लिमिटेड
  - 3. बॉम्बे स्टॉक एक्सचेंज
  - 4. यूनाइटेड स्टॉक एक्सचेंज ऑफ इंडिया

Question ID : 65497836385  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.13 मुगल बादशाह शाह आलम द्वितीय ने किस वर्ष में बंगाल, बिहार और ओडिशा की दीवानी ईस्ट इंडिया कंपनी को अनुदान स्वरूप देने का फ़रमान जारी किया था?

- Ans
- 1. 1740
  - 2. 1765
  - 3. 1732
  - 4. 1756

Question ID : 65497836378  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.14 निम्नलिखित में से कौन एक पेशेवर बिलियर्ड्स खिलाड़ी है?

- Ans
- 1. भक्ति शर्मा
  - 2. कृष्ण पाठक
  - 3. पंकज आडवाणी
  - 4. दीपक पुनिया

Question ID : 65497836380  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.15 यदि प्रकाश एक-दूसरे के सामने रखे गए दो दर्पणों से परावर्तित हो, तो कितने प्रतिबिंब बनेंगे?

- Ans
- 1. शून्य
  - 2. अनंत
  - 3. दो
  - 4. एक

Question ID : 65497836374  
Status : Answered  
Chosen Option : 3



Download SSC CGL, CHSL E-BOOKS

[CLICK HERE](#)

Q.16 मोहनजोदड़ो में मिले 'महास्रानागार' को \_\_\_\_\_ की परत चढ़ाकर जलरोधी बनाया गया था।

- Ans
- 1. बिटुमेन (bitumen)
  - 2. अस्फाल्ट (asphalt)
  - 3. प्राकृतिक चारकोल (natural tar)
  - 4. मधुमोम (beeswax)

Question ID : 65497836386  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.17 किस भारतीय क्रिकेटर ने दिसंबर 2020 में क्रिकेट के सभी प्रारूपों से अपने संन्यास की घोषणा की?

- Ans
- 1. एमएस धोनी
  - 2. सुरेश रैना
  - 3. पार्थिव पटेल
  - 4. सुदीप त्यागी

Question ID : 65497836383  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.18 भीमा देवी को समर्पित प्राचीन मंदिर कहाँ स्थित है?

- Ans
- 1. धर्मशाला, हिमाचल प्रदेश
  - 2. कौसानी, उत्तराखंड
  - 3. तंजावुर, तमिलनाडु
  - 4. पिंजौर, हरियाणा

Question ID : 65497836368  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.19 अधिवृक्क ग्रंथियां मानव शरीर के किस अंग में स्थित होती हैं?

- Ans
- 1. हृदय
  - 2. फेफड़े
  - 3. यकृत
  - 4. वृक्क

Question ID : 65497836373  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.20 भारत के किस राज्य में माणिक्य वंश का शासन था?

- Ans
- 1. त्रिपुरा
  - 2. मणिपुर
  - 3. गुजरात
  - 4. राजस्थान

Question ID : 65497836377  
Status : Answered  
Chosen Option : 2



Download SSC CGL, CHSL E-BOOKS

[CLICK HERE](#)

Q.21 विभिन्न देशों को वर्गीकृत करने में विश्व बैंक द्वारा उपयोग किया जाने वाला मुख्य मापदंड निम्नलिखित में से कौन सा है?

- Ans
- 1. सकल घरेलू उत्पाद
  - 2. प्रति व्यक्ति आय
  - 3. सकल राष्ट्रीय आय
  - 4. सकल राष्ट्रीय उत्पाद

Question ID : 65497836384  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.22 भारतीय संविधान का कौन-सा अनुच्छेद भारतीय संसद में मंत्रिपरिषद की भूमिकाओं और जिम्मेदारियों का वर्णन करता है?

- Ans
- 1. अनुच्छेद 74
  - 2. अनुच्छेद 54
  - 3. अनुच्छेद 62
  - 4. अनुच्छेद 81

Question ID : 65497836379  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.23 राज्यों की परिषद (राज्य सभा) में कामकाज की प्रक्रिया और आचरण के किस नियम के तहत राज्य सभा के सभापति, उप-सभापति के पैनल में छह सदस्यों को नामित करते हैं, जिनमें से एक, सभापति और उप-सभापति, दोनों की अनुपस्थिति में सदन की अध्यक्षता करता है?

- Ans
- 1. नियम 10
  - 2. नियम 8
  - 3. नियम 6
  - 4. नियम 12

Question ID : 65497836366  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.24 सितंबर 2021 में, चंडीगढ़, भारतीय खाद्य सुरक्षा एवं मानक प्राधिकरण (FSSAI) द्वारा 5-स्टार 'ईट राइट स्टेशन' प्रमाणन से सम्मानित किया जाने वाला भारत का \_\_\_\_\_ रेलवे स्टेशन बन गया।

- Ans
- 1. चौथा
  - 2. पांचवां
  - 3. सातवां
  - 4. दसवां

Question ID : 65497836389  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --



Download SSC CGL, CHSL E-BOOKS

[CLICK HERE](#)

Q.25 कुल भौगोलिक क्षेत्र के प्रतिशत के रूप में वन आच्छादन के संदर्भ में, द्विवार्षिक 'भारत वन स्थिति रिपोर्ट (ISFR) 2019 के अनुसार, निम्नलिखित में से कौन सा राज्य भारत के शीर्ष पाँच राज्यों में से एक नहीं है?

- Ans
- 1. मध्य प्रदेश
  - 2. मिज़ोरम
  - 3. अरुणाचल प्रदेश
  - 4. मेघालय

Question ID : 65497836369  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Section : Part C Elementary Mathematics

Q.1 यदि किसी लेनदेन में हुई हानि विक्रय मूल्य के  $\frac{1}{5}$  के बराबर है, तो हानि प्रतिशत लगभग कितना होगा?

- Ans
- 1. 16.0
  - 2. 16.91
  - 3. 15.67
  - 4. 16.67

Question ID : 65497836404  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.2 40% और 20% की दो क्रमागत छूटें, \_\_\_\_\_ की एकल छूट के समतुल्य होंगी।

- Ans
- 1. 52%
  - 2. 48%
  - 3. 30%
  - 4. 60%

Question ID : 65497836391  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.3  $[(102 - 16 \div 8) - 2] \div [3 + 6 \times (5 + 4) \div 3 - 7]$  का मान कितना होगा?

- Ans
- 1. 8
  - 2. 7
  - 3. 6
  - 4. 9

Question ID : 65497836402  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

