





























Q.11 मैं दो अंको की एक विषम संख्या हूँ और  $24 \times 4$  से अधिक हूँ।  
मेरे इकाई और दहाई के अंक बराबर हैं।  
मैं कौन सी संख्या हूँ?

- Options
1. 99
  2. 97
  3. 87
  4. 88

Question Type : MCQ  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.12 निम्नलिखित में से कौन-सा गणित की प्रकृति के बारे में सही नहीं है?

- Options
1. गणितीय संकल्पनाएँ प्रकृति में अमूर्त हैं।
  2. गणित का अपना चिह्नों, शब्दों और भाषा का समुच्चय है।
  3. गणित आगमनिक विवेचन पर आधारित है।
  4. गणितीय संकल्पनाएँ पदानुक्रम के अनुसार होनी चाहिए।

Question Type : MCQ  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.13 निम्नलिखित में से कौन-सा योगात्मक आकलन में सम्मिलित किया जा सकता है?

- Options
1. सहपाठी आकलन
  2. उपाख्यान-आत्मक अभिलेख (रिकॉर्ड)
  3. सत्र-अंत परीक्षा
  4. क्षेत्र भ्रमण

Question Type : MCQ  
Status : Answered  
Chosen Option : 2





Q.20 0.013 और 0.07 का गुणनफल है :

- Options
1. 0.00091
  2. 0.091
  3. 0.000091
  4. 0.0091

Question Type : MCQ  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.21 निम्नलिखित में से कौन-सा रचनात्मक कक्षा एक महत्वपूर्ण लक्षण है?

- Options
1. छात्रों को उन्हें दी गई विभिन्न वस्तुओं को उनके गुणों जैसे रंग, आकार, आकृति, भार आदि के अनुसार छांटने के लिए कहा गया है।
  2. छात्र श्यामपट्ट/ब्लैकबोर्ड पर हल किए हुए प्रश्नों को अपनी कॉपी में देखकर उतारने में व्यस्त हैं।
  3. शिक्षक छात्रों को एक गतिविधि/क्रिया-कलाप करने का निर्देश दे रहे हैं और छात्र शिक्षक द्वारा समझाई गई कार्यविधि को दोहरा रहे हैं।
  4. छात्र हल किए हुए उदाहरणों के आधार पर पाठ्य-पुस्तक में दिए हुए प्रश्नों को हल कर रहे हैं।

Question Type : MCQ  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.22 संख्या 276875 में आए दो 7 के स्थानीय मानों का अंतर क्या है?

- Options
1. 699970
  2. 69930
  3. 69993
  4. 699730

Question Type : MCQ  
Status : Answered  
Chosen Option : 2





















Q.23 जल से संबंधित त्यौहारों को समुदायों द्वारा मनाने को ज्ञात करने के लिए सर्वाधिक उपयुक्त युक्ति कौन-सी है?

- Options
1. सहपाठी द्वारा सीखना
  2. परिवार तथा समुदायों में बुजुर्गों से बातचीत करना
  3. शिक्षक से चर्चा करना
  4. समुदायों के त्यौहारों के वीडियो देखना

Question Type : MCQ  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.24 प्राथमिक स्तर पर पर्यावरण अध्ययन का थीम कौन-सा है?

- Options
1. मौसम
  2. सामग्री
  3. जानवर
  4. जल

Question Type : MCQ  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.25 संसार की पाँचवीं और भारत की पहली ऐसी महिला जिन्होंने माउंट एवरेस्ट की चोटी पर कदम रखा, का नाम है —

- Options
1. सुनीता विलियम्स
  2. संतोष यादव
  3. बछेंद्री पाल
  4. कर्णम मल्लेश्वरी

Question Type : MCQ  
Status : Answered  
Chosen Option : 3































Comprehension:

चिड़िया तू जो मगन, धरा मगन, गगन मगन  
फैला ले पंख ज़रा, उड़ तो सही, बोली पवन।  
अब जब हौंसले से, घोंसले से आई निकल  
चल बड़ी दूर, बहुत दूर, जहां तेरे सजन।

वृक्ष की डाल देखें  
जंगल-ताल दिखें  
खेतों में झूम रही  
धान की बाल दिखें  
गाँव-देहात दिखें, रात दिखे, प्रात दिखे  
खुल कर घूम यहाँ, यहाँ नहीं घर की घुटन  
चिड़िया तू जो मगन....

SubQuestion No : 14

Q.14 घोंसले की दुनिया \_\_\_\_\_ है।

1. असीमित
2. सीमित
3. खुशनुमा
4. एकाकी

Options 1. 1

2. 2
3. 3
4. 4

Question Type : MCQ

Status : Answered

Chosen Option : 1



















































