

Ans

- ✓ 1. पवन : टैसोमीटर
- ✗ 2. आर्द्रता : हाइग्रोमीटर
- ✗ 3. विद्युत् धारा : एमीटर
- ✗ 4. दूरी : ओडोमीटर

Question ID : 9895808167
Chosen Option : 1

Q.4 निम्नलिखित श्रृंखला में अगली संख्या का चयन करें।

1, 5, 9, 17, 25, 37, 49, 65, 81, _____

Ans

- ✗ 1. 110
- ✓ 2. 101
- ✗ 3. 100
- ✗ 4. 99

Question ID : 9895808177
Chosen Option : 2

Q.5 छह दोस्त, अनीता, पुनीता, चित्रा, दीप्ति, हरिनी और वाणी, एक मैदान में बैठे हैं। अनीता और पुनीता ग्रीन हाउस से हैं, जबकि बाकी रेड हाउस से हैं। दीप्ति और वाणी लंबी हैं, जबकि अन्य छोटी हैं। अनीता, चित्रा और दीप्ति ने साड़ी पहन रखी है, जबकि अन्य ने फ्रॉक पहन रखी है।

उनमें से कौन लंबी है और रेड हाउस से है लेकिन साड़ी नहीं पहनी है?

Ans

- ✗ 1. चित्रा
- ✓ 2. वाणी
- ✗ 3. दीप्ति
- ✗ 4. अनीता

Question ID : 9895808174
Chosen Option : 2

Q.6 दिए गए समीकरण को सही बनाने के लिए किन दो संकेतों / संख्याओं परस्पर बदला जाना चाहिए?

$$8 \div 2 + 4 = 10$$

Ans

- ✗ 1. + और ÷, 8 और 2
- ✗ 2. ÷ और +, 8 और 4
- ✓ 3. + और ÷, 2 और 4
- ✗ 4. ÷ और +

Question ID : 9895808181
Chosen Option : 3

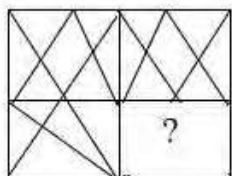
Q.7

Constable (GD) in CAPFs, NIA, SSF and Rifleman (GD) in Assam Rifles Examination, 2018

Roll No. :	
Name :	
Exam Venue :	
Exam Time :	12:30 PM - 2:00 PM
Exam Date :	01/03/2019

Section : General Section

Q.1 निम्नलिखित पैटर्न को पूरा करने के लिए सही विकल्प का चयन करें।



Ans

- ☒ 1.
- ☒ 2.
- ☒ 3.
- ☒ 4.

Question ID : 9895808185
Chosen Option : 4

Q.2 निम्नलिखित श्रृंखला में अगले पद का चयन करें।

BMO, EOQ, HQS, KSU, _____

Ans

- ☒ 1. MTV
- ☒ 2. NUW
- ☒ 3. NTV
- ☒ 4. NVW


Question ID : 9895808164
Chosen Option : 2

Q.3 शब्दों के चार युग्म दिए गए हैं जिनमें से तीन युग्म किसी न किसी प्रकार से समान हैं, जबकि एक युग्म भिन्न है। असंगत युग्म का चयन करें।

दिए गए वाक्य में रेखांकित खंड को प्रतिस्थापित करने के लिए उपयुक्त विकल्प का चयन करें।

तुम्हारी बातों का कोई प्रमाण नहीं है।

Ans

-  1. सत्य
-  2. साक्ष्य
-  3. उदाहरण
-  4. तर्क

Question ID : 9895806636
Chosen Option : --