

प्रथम योगात्मक आकलन

सत्र – 2024-25

कक्षा 4
विद्यार्थी का नाम –

विषय – गणित
रोल नं० –

दिनांक –
प्राप्त ग्रेड –

1. निम्नलिखित संख्याओं को शब्दों में लिखिए।

(क) 748 _____

(ख) 998 _____

(ग) 578 _____

(घ) 1699 _____

2. निम्नलिखित संख्याओं को अंकों में लिखिए।

(क) छः सौ अठहत्तर _____

(ख) पाँच सौ अठानवे _____

(ग) सात सौ चौतीस _____

(घ) आठ सौ दस _____

3. उपयुक्त चिहनों ($<$, $>$, तथा $=$) को रिक्त स्थान में भरिए।

(क) 400.....398.....389

(ख) 749.....794.....497

(ग) 687.....786.....867

(घ) 999.....989.....1000

4. सत्य/असत्य कथन बताइए।

(क) वृत्त में एक से अधिक व्यास हो सकते हैं? ()

(ख) त्रिज्या की लंबाई व्यास की आधी होती है। ()

(ग) एक ही वृत्त की दो अलग – अलग माप की त्रिज्या हो सकती है। ()

(घ) वृत्त का व्यास सदैव केन्द्र से गुजरता है। ()

4. जोड़ कीजिए।

(क) 2 7 8

+ 3 9 6

(ख) 4 5 1

+ 7 6 9

(ग) 9 8 9

+ 5 7 6

(घ) 7 8 0

+ 3 9 6

5. एक दुकानदार के पास कुल 987 कॉपियाँ थी। उनमें से उसने 798 कॉपियाँ बेच दी। बताओ अब उसके पास अब कुल कितनी कॉपियाँ बची।

6. वीनू ने ₹95 में एक स्टोव खरीदा और ₹26 रु में एक भगौना खरीदा। बताइए उसने कुल कितने रुपये खर्च किए।

7. चार अंकों की सबसे बड़ी संख्या में से चार अंकों की सबसे छोटी संख्या को घटाइए।

8. बड़लिया गाँव में 1268 पुरुष, 1098 महिलाएँ एवं 352 बच्चे हैं। बताओ गाँव की कुल जनसंख्या कितनी है?

9. तीन अंकों की सबसे बड़ी संख्या में क्या जोड़ने पर चार अंको की सबसे छोटी संख्या बन जाएगी।

अध्यापक टिप्पणी
