

आवासीय बाल प्रतियोगिता निकेतन, बिल्डा
वर्ग - 1 के सभी खण्ड के लिए
विषय - गणित (भाग-4)

1. 19437 में कितना जोड़ा जाय कि एक लाख हो ?
2. एक अंक की एक बार इस्तेमाल करते हुए 7, 5, 4, 0, 9 तथा 1 अंकों से बनने वाली सबसे बड़ी और सबसे छोटी संख्याओं में अंतर बताएँ।
3. भाग के एक प्रश्न में, यदि भाजक 18, भागफल 9 और शेष 3 हो, तो भाज्य बताएँ।
4. निम्न को रोमन अंक में लिखें।
(i) 49 (ii) 25 (iii) 100 (iv) 89 (v) 199
5. 1 मीटर में कितने मिलीमीटर होंगे ?
6. एक दुकानदार ने 3 कौड़ी और 18 आम खरीदे, तो बतायें, उसने कुल कितने आम खरीदे ?
7. भारत से इंग्लैंड पहुँचने में पानी के जहाज को 2 महीना 1 सप्ताह लगा, तो बताओ, जहाज की पहुँचने में कुल कितने घंटे लगेंगे ?
8. 11.3265 में 5 का स्थानीय मान निकालें।
9. एक व्यापारी ने 80 किलोग्राम चावल 1 रुपया 90 पैसे प्रति किलोग्राम की दर से खरीदा। भाव गिर जाने के कारण उसे 16 रुपये की हानि हुई। बतायें, चावल किस भाव से बिका ?
10. यदि 2 वर्गमीटर में एक पौधा लगें तो 225 मीटर की एक भुजा वाले वर्गाकार खेत में कितने पौधे लगेंगे ?