

आवासीय बाल प्रतियोगिता निकेतन, बिरहा, पटना
वर्ग - U.K.G. के सभी खण्डों के लिए
विषय - गणित (भाग-5)

1. नीचे लिखी संख्याओं (शब्दों में) को अंकों में लिखें।
(i) आठ लाख सोलह (ii) चार लाख चार हजार एक
2. $318 \times 899 = \square$
3. राम ने 3 रुपये 15 पैसे के गिलास, 7 रुपये 77 पैसे की छिताबें तथा 15 रुपये 75 पैसे के टेबुल-लैम्प खरीदा। तो बताओ उसने कुल मिलाकर कितने रुपयों का सामान खरीदा ?
4. अनुशाधा 1 दिन में एक छिताब के 27 पृष्ठ पढ़ती है, तो बताओ वह 918 पृष्ठ की छिताब कितने दिनों में समाप्त करेगी ?
5. 7.65 रुपये प्रति टेबुल की दर से 17 टेबुलों का दाम 100 रुपये से कितना अधिक होगा ?
6. चौथाई को आठ बार जोड़ने पर कौन-सा अंक प्राप्त होगा ?
7. 6 मीटर 4 डेसीमीटर को 'डेसीमीटर' में बदलें।
8. सोहन के पास 88 मीटर 13 सेंटीमीटर कपड़ा था। उसमें से उसने 15 मीटर 17 सेंटीमीटर सोहन को दिया। बताओ, सोहन के पास कितना कपड़ा बचा ?
9. इन्हें जोड़ें -

(i) क्विण्टल	किलोग्राम	(ii) महीना	दिन
5	75	40	28
3	18	11	14
4	62		

10. 4, 0, 1, 6, 8 से सबसे बड़ी और छोटी संख्या बनायें।