

आवासीय बाल प्रतियोगिता निकेतन, बिरहा, परना  
वर्ग - U.K.G. के सभी बच्चों के लिए  
विषय - गणित (भाग-6)

1. यदि एक पेंसिल का मूल्य 37 पैसे हो, तो 5 रुपये 55 पैसे में तुम्हें कितनी पेंसिलें मिलेंगी?
2. नीचे लिखे संख्याओं को अंकों में लिखें :-  
(i) पाँच लाख उन्नासी (ii) नौ लाख एक सौ तीस  
(iii) तीस हजार सात सौ उनहत्तर (iv) पाँच हजार चौवन
3. एक साइकिल की कीमत 246 रु० है, तो 747 साइकिलों की कीमत बताओ।
4. निम्नांकित को हल करें :-  
(i)  $1276696 \div 648$  (ii)  $3765 \times 498$  (iii)  $1009 - 786$   
(iv)  $10 + 999 + 1 + 7080$  (v)  $6948 \times 1111$
5. 1 रुपये के दू-चौघाई में कितने पैसे होंगे?
6. हरि ने 15 मीटर 6 डेसीमीटर 5 सेंटीमीटर कमीज के लिए और 10 मीटर 9 डेसीमीटर 3 सेंटीमीटर पैंट के लिए कपड़े खरीदे, तो बताओ उसने कुल कितने कपड़े खरीदे?
7. 52 किलोग्राम को उकाग्राम में बदलो।
8. यदि एक तस्वीर की कीमत 15.38 रु० हो, तो 42 तस्वीरों का दाम बताओ।
9. राम ने इस महीने 14.50 रुपये बचाये। उसे और कितने पैसे की जरूरत है जिससे कि वह 12 रुपये की पुस्तक और 75 पैसे प्रति कॉपी डीटर से 6 कॉपिया खरीक सके?
10. 10, 20, 30, 40 का ल० ल० निकालें।