

आवासीय बाल प्रतियोगिता निकेतन, बिहटा, पटना
वर्ग - L.K.G. के सभी खण्ड
विषय - गणित (भाग-4)

1. राधिका ने 15 चॉकलेट तथा माला ने 14 चॉकलेटें खरीदीं।
दोनों मिलाकर कुल कितनी चॉकलेटें खरीदीं?
2. खाली जगह को भरें:- (i) 8 छके कितना होता है?
(ii) कितना सते 63 होता है? (iii) 2 से 4 कितना बड़ा है?
(iv) कितना पच्चे 90 होता है? (v) शून्य गुणा दस =
3. इन्हें जोड़ें:- (i) $513 + 314 + 210 =$
(ii) $1000 - 203 =$ = (iii) $100 \times 0 \times 1 =$
(iv) $1005 \div 5 =$ (v) 5, 10, 20 का ल.सं. =
4. 10 से 20 तक का पहाड़ा लिखें।
5. $7+3$ की संख्या-रेखा पर दर्शाएँ।
6. 5789 में 7 का स्थानीय मान निकालें।
7. तीन अंकों की सबसे बड़ी-संख्या से दो अंकों की सबसे बड़ी संख्या कितनी छोटी है?
8. 6.54 को विस्तारित रूप में लिखें।
9. 30 दिनों का होनेवाला कौन-कौन महीना है?
10. दूबा की एक शीशी का मूल्य 14 रुपये है, तो वैसी 9 शीशियों का मूल्य कितना होगा?