

आवासीय बाल प्रतियोगिता निकेतन, बिहरा, परना  
वर्ग - L.K.G. के सभी खण्ड  
विषय - गणित (SET-2)

1. 25 रुपये में कितने 5 पैसे के सिक्के होंगे ?

2. (i)  $6216 + 115 + 9 = \square$

(ii)  $7600 - 79 = \square$

3. खाली जगह को भरें।

(i) 9, 14, 19, 24,  $\square$  (ii) 16, 26, 36, 46,  $\square$

4. संख्या रेखा पर निम्नांकित को दिखायें।

(i)  $2 + 9$  (ii)  $7 - 3$  (iii)  $4 - 4$  (iv)  $5 + 5$  (v)  $0 + 1$

5. खाली जगह को भरें।

(i) 100 सेंटीमीटर =  $\square$  मीटर (ii) 10 मीटर =  $\square$  डेसीमीटर

(iii) 100 डेसीमीटर =  $\square$  मीटर (iv) 1 क्विंटल =  $\square$  किलोग्राम

6. 6, 0, 9 से बनने वाली सबसे बड़ी और सबसे छोटी संख्या बनायें।

7. एक केक बनाने में 16 अंडों की जरूरत होती है, तो बताओ 108 केक बनाने में कितने दर्जन अंडों की जरूरत होगी ?

8. निम्नांकित का पहाड़ा लिखें।

(i) 7 (ii) 13 (iii) 17 (iv) 19, (v) 21

9. खाली जगह को भरें:-

9. (i)  $11111 + 111 + 11 + 1111 + 1 = \square$

(ii) 13 सते =  $\square$  (iii)  $111 \times 111 = \square$  (iv) 1 मीटर =  $\square$  cm

10. 216 में कितना जोड़ने पर संख्या 261 हो जाएगी ?