

D.EL.Ed. IV sem

Subject: कार्मिक रत्न --- समतामो का विकास

Topic: जोड़ की क्रिया

जोड़

जब हम एक संख्या में दूसरी संख्या मिलाते हैं, तो इसे जोड़ कहते हैं।

जोड़ का अध्ययन यहाँ दो भागों में विभक्त करके आसानी
पाया है - हासिल जोड़, हासिल सहित जोड़।

Ex $652 + 245$ (बिना हासिल का जोड़)

$$\begin{array}{r}
 \text{सैक} \quad \text{दश} \quad \text{इक} \\
 6 \quad 5 \quad 2 \\
 + 2 \quad 4 \quad 5 \\
 \hline
 8 \quad 9 \quad 7
 \end{array}$$

क्रिया

उ सबसे पहले इकायों, फिर दशकों तथा सैकड़ों को जोड़ना है।

हासिल सहित जोड़

दो इकायों की संख्या के लिए हमें जोड़नी होती है। दशकों की संख्याओं को जोड़ने के लिए हमें दशकों के लिए लिखते हैं और इकायों से जोड़ करते हैं और जो हासिल होता है उसे दशकों और सैकड़ों में जोड़ते चले जाते हैं।

$$\begin{array}{r}
 \text{सैक} \quad \text{दश} \quad \text{इक} \\
 6 \quad 8 \quad 9 \\
 + 2 \quad 6 \quad 8 \\
 \hline
 9 \quad 5 \quad 7
 \end{array}$$

Ex $6897 + 8976 = ?$
 $252 + 111 = ?$