

УРОК 37

Тема уроку. Досліджуємо задачі з двома запитаннями

I варіант

$$\begin{array}{c} 14 - 7 = (\square + \square) - \square = \square \\ \swarrow \quad \searrow \\ \square + \square \\ 14 - 7 = (\square - \square) - \square = \square \\ \swarrow \quad \searrow \\ \square + \square \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 11 - 8 = \square \\ \swarrow \quad \searrow \\ \square + \square \\ 11 - 8 = \square \\ \swarrow \quad \searrow \\ \square + \square \end{array}$$

II варіант

$$\begin{array}{c} 13 - 9 = (\square + \square) - \square = \square \\ \swarrow \quad \searrow \\ \square + \square \\ 13 - 9 = (\square\square - \square) - \square = \square \\ \swarrow \quad \searrow \\ \square + \square \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 15 - 7 = \square \\ \swarrow \quad \searrow \\ \square + \square \\ 15 - 7 = \square \\ \swarrow \quad \searrow \\ \square + \square \end{array}$$