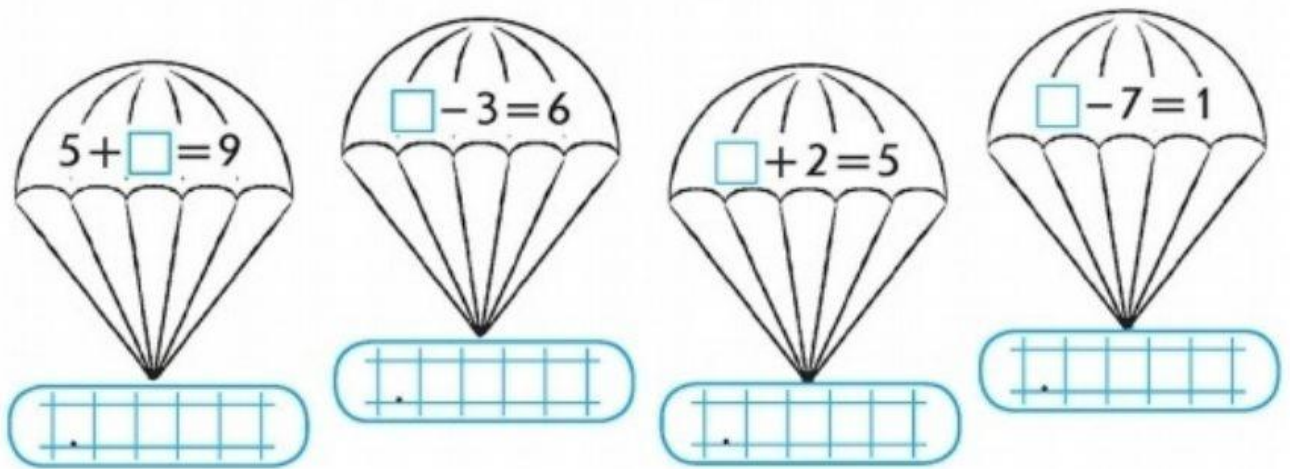


## ВІДНІМАЄМО ЧИСЛА ДРУГОЇ П'ЯТІРКИ

- 1 Згадай правило та знайди невідомі компоненти дій. Прокоментуй.



- 2 Знайди значення виразів за схемами.

$$\begin{array}{c} 9 - 6 = \square \\ \swarrow \quad \searrow \\ \square + \square \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 8 - 7 = \square \\ \swarrow \quad \searrow \\ \square + \square \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 9 - 8 = \square \\ \swarrow \quad \searrow \\ \square + \square \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 10 - 8 = \square \\ \swarrow \quad \searrow \\ \square + \square \end{array}$$

ст.31