

Estrategia del 10 - familia de operaciones - decenas netas - cálculo

1. Resuelve las siguientes operaciones aplicando la estrategia del 10.

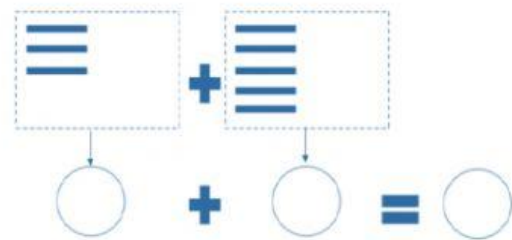
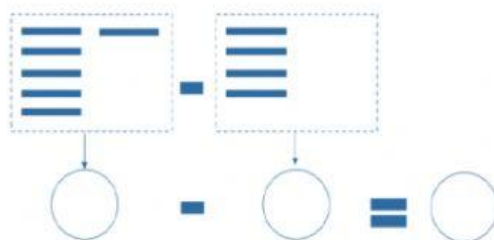
$$\begin{array}{r} 7 + 9 = \\ \hline \square + \square = \square \\ \square + \square = \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 + 8 = \\ \hline \square + \square = \square \\ \square + \square = \square \end{array}$$

2. Completa la casita de la familia de operaciones.



3. Cuenta la criptografía, escribe el número y luego realiza el cálculo.



4. Calcula. Observa el signo.

$$7 + 6 = \underline{\quad}$$

$$15 - 8 = \underline{\quad}$$

$$40 + 50 = \underline{\quad}$$

$$80 - 60 = \underline{\quad}$$