

تمرین ریاضی

مریم سادات سفیداری

جمع و تفریق های زیر را به روش انتقالی یا تکنیکی حل کنید.

$$\begin{array}{r} 356 \\ + 248 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 571 \\ - 326 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 445 \\ + 289 \\ \hline \end{array}$$

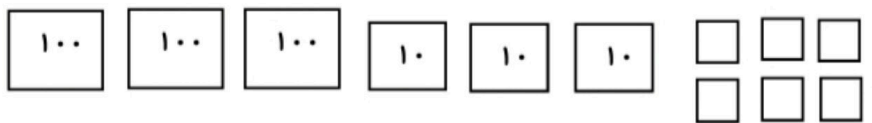
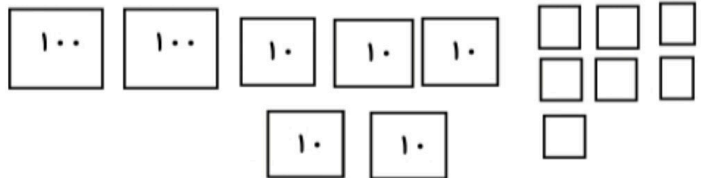
$$\begin{array}{r} 908 \\ - 199 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 565 \\ + 177 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 305 \\ - 168 \\ \hline \end{array}$$

جمع شکل مقابل را در جدول انجام دهید و بعد برای آن یک مسئله بسازید و حل کنید.

صدگان	دهگان	یکان



مسئله :

۳ یک ساختمان ۲۵۶ پله دارد. ساختمان کنار آن ، ۱۴۹ پله بیشتر دارد. مجموع پله های این دو برج چقدر است ؟
(با زیر مسئله و روش کوتاه)

۴ فاطمه روز اول ۳۳۶ ریال و روز دوم ۱۹۰ ریال کمتر از روز اول ، جمع کرده است. او در این دو روز چند ریال جمع کرده است؟
(با زیر مسئله و روش کوتاه)