

۱. جاهای خالی را پر کنید.

الف) ۵۰ سکه ی ۱ ریالی برابر است با^۵ سکه ی ۱۰ ریالی

ب) یک سکه ی ۱۰۰ ریالی برابر است با^۲ سکه ۵۰ ریالی

پ) ۱۰ سکه ی ۱۰ ریالی برابر است با^۱ سکه ی ۱۰۰ ریالی

ت) ۴ سکه ی صد ریالی ، ۲ سکه ی ۱۰ ریالی و ۹ سکه ی ۱ ریالی می شود^{۴۲۹}

۲. گسترده اعداد را بنویسید.

$$۳۲۶ = ۳۰۰ + ۲۰ + ۶$$

$$۸۰۴ = ۸۰۰ + ۴$$

۳. جمع و تفریق زیر را با حذف رقم یکان و دهگان تقریب بنویسید.

$$\begin{array}{r} ۲۱۸ \longrightarrow \underline{۲} \diamond \diamond \\ + ۶۴۰ \longrightarrow + \underline{۶} \diamond \diamond \\ \hline \longrightarrow \underline{۸} \diamond \diamond \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ۴۹۷ \longrightarrow \underline{۴} \diamond \diamond \\ + ۳۶۵ \longrightarrow + \underline{۳} \diamond \diamond \\ \hline \longrightarrow \underline{۷} \diamond \diamond \end{array}$$

۴. با کارت های ۹، ۰، ۵ عددی رو بنویسید که رقم یکان آن کوچکترین عدد یک رقمی باشد

۵۰۹ - ۵۹۰ - ۹۰۵ - ۹۵۰

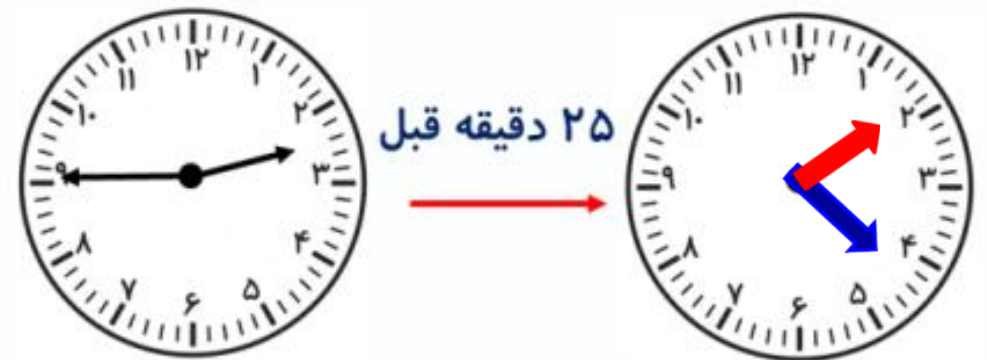
۵. با کارت های ۷، ۳، ۴ عددی رو بنویسید که جمع رقم یکان و دهگان برابر با رقم صدگان باشد.

۳۴۷ - ۳۷۴ - ۴۳۷ - ۴۷۳ - ۷۳۴ - ۷۴۳



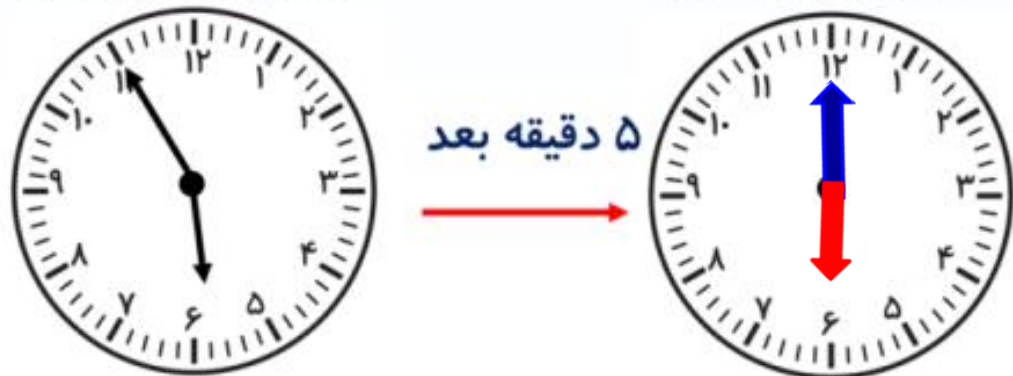
۷ : ۵۰

۸ : ۲۰



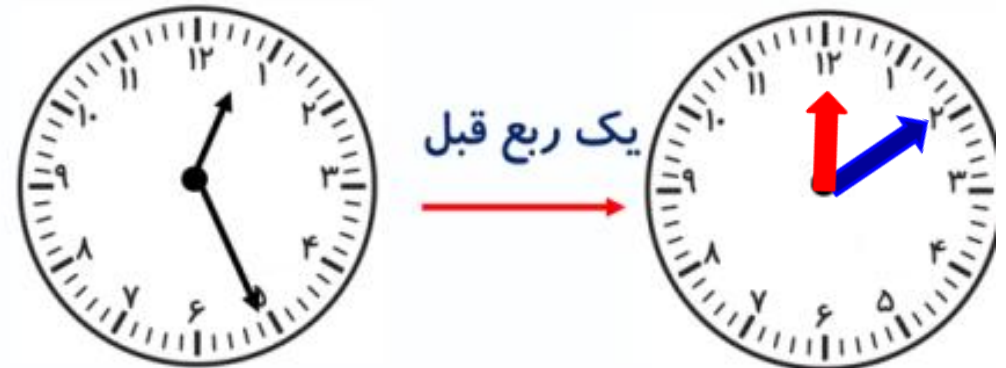
۲ : ۴۵

۲ : ۲۰



۵ : ۵۵

۶ : ۰۰



۱۲ : ۲۵

۱۲ : ۱۰