

۳- سارا ۵۲۴ ریال داشت.

اگر ۱۵۰ ریال را صدقه دهد، چقدر پول برایش باقی می ماند؟  
چند سکه از هر کدام برایش باقی مانده است؟

آیا او می تواند ۵ تا ۱۰ ریالی از پول هایش را بردارد؟ چرا؟ **خیر باید یک صد ریالی را به ۱۰ تا ۱۰ ریالی تبدیل کند.**  
سارا برای این که بتواند سکه های ۱۰ ریالی را بردارد، مجبور شد یک سکه ی ۱۰۰ ریالی بدهد و به جای آن ۱۰ تا سکه ی ۱۰ ریالی بگیرد. حالا مشخص کنید از هر سکه چند تا برایش مانده است؟

۳ ۱۰۰ ریالی ۷ ۱۰ ریالی و ۴ ۱ ریالی  
تفریق را در جدول ارزش مکانی انجام دهید.  
این تفریق را بدون جدول و به صورت زیر می نویسیم.

ص	د	ی
۴	۲۱	۴
<del>۵</del>	<del>۲</del>	۴
- ۱	۵	۰
۳	۷	۴

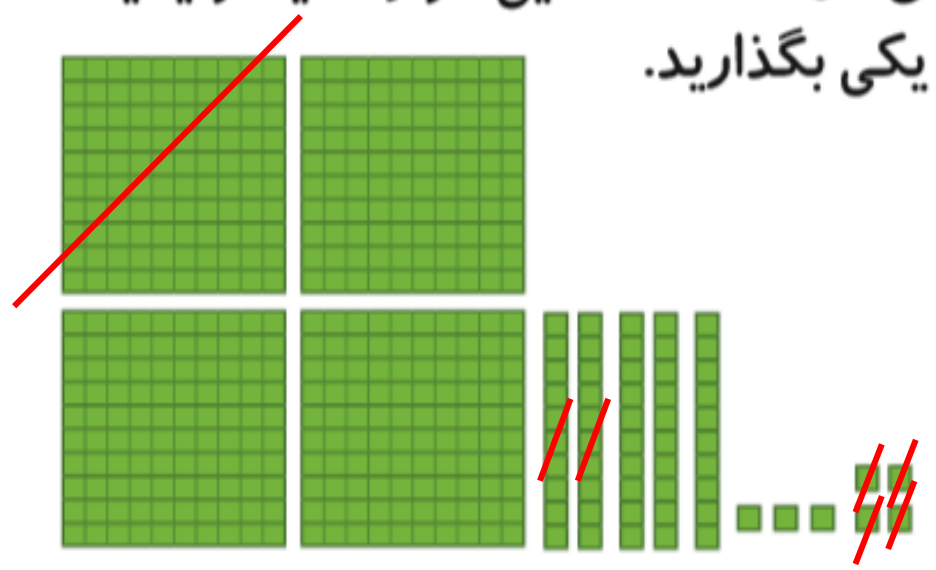
$$\begin{array}{r} 412 \\ - 524 \\ \hline 374 \end{array}$$



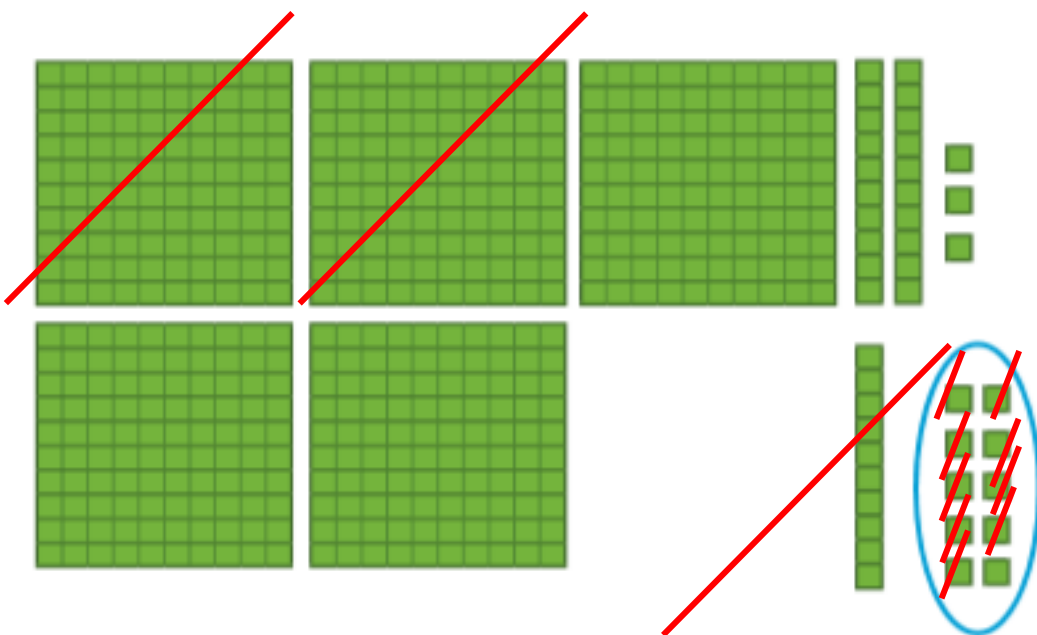


# کار در کلاس

با رسم دسته‌های صدتایی، ده‌تایی و یکی مانند نمونه، تفریق‌ها را انجام دهید. در صورت لزوم یک دسته صدتایی را برداشته به جای آن ۱۰ ده‌تایی قرار دهید و یا یک دسته ده‌تایی را برداشته به جای آن ۱۰ تا یکی بگذارید.

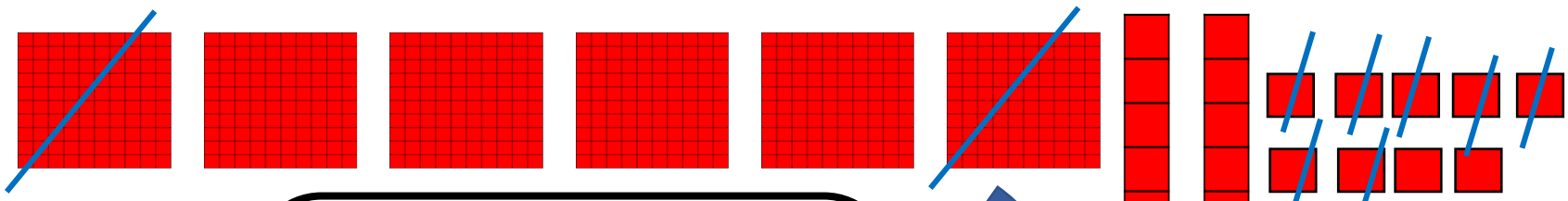


$$\begin{array}{r} 457 \\ - 124 \\ \hline 333 \end{array}$$

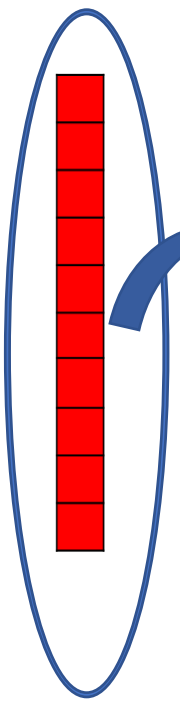
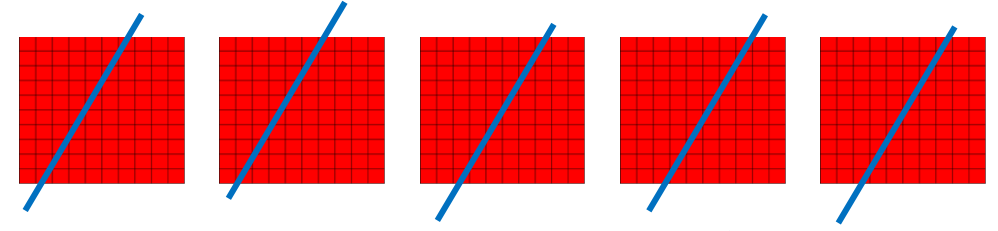
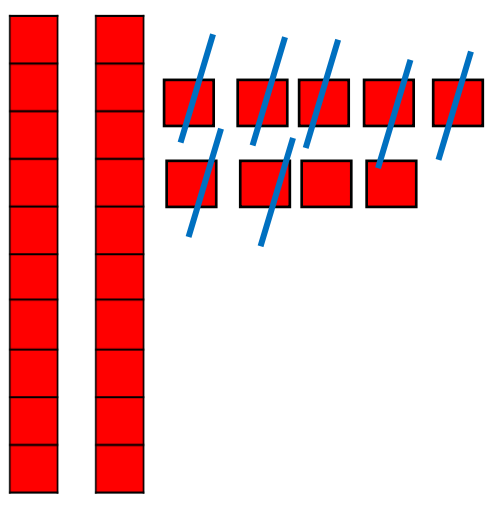
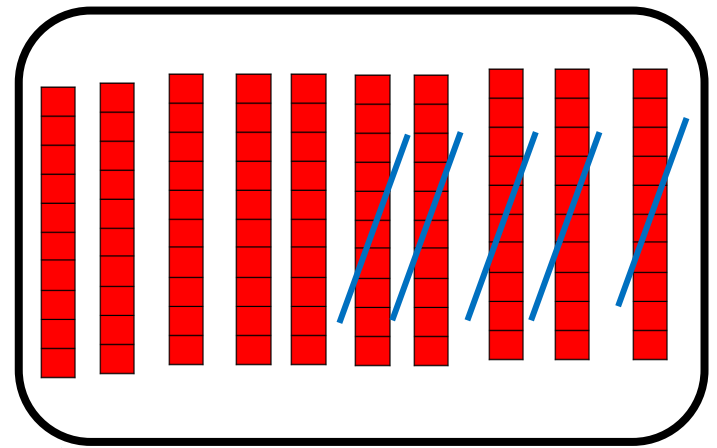


باز کردن یک دسته‌ی ده تایی به ۱۰ تا یکی

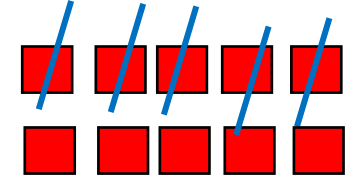
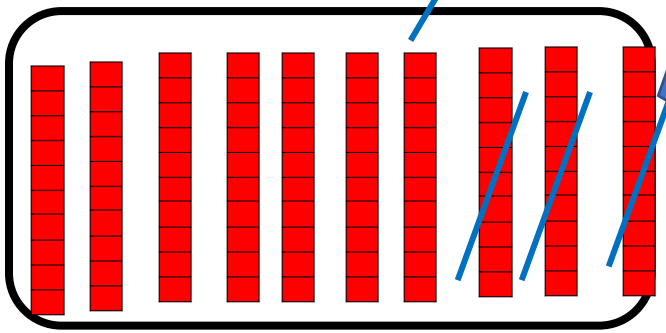
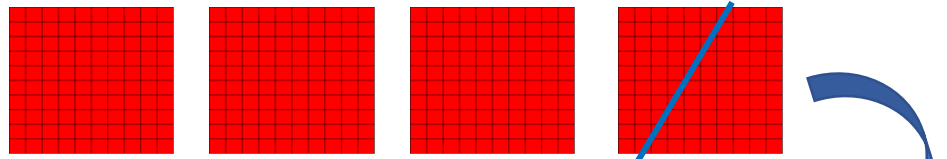
$$\begin{array}{r}
 33 \\
 543 \\
 - 219 \\
 \hline
 324
 \end{array}$$

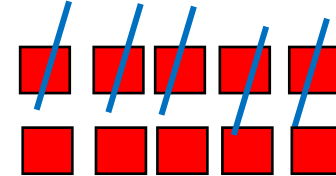
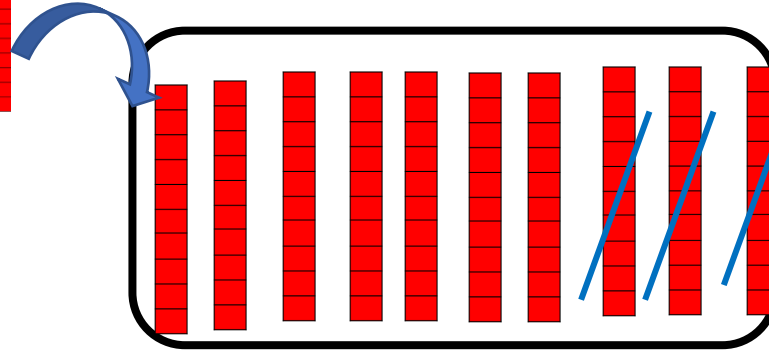
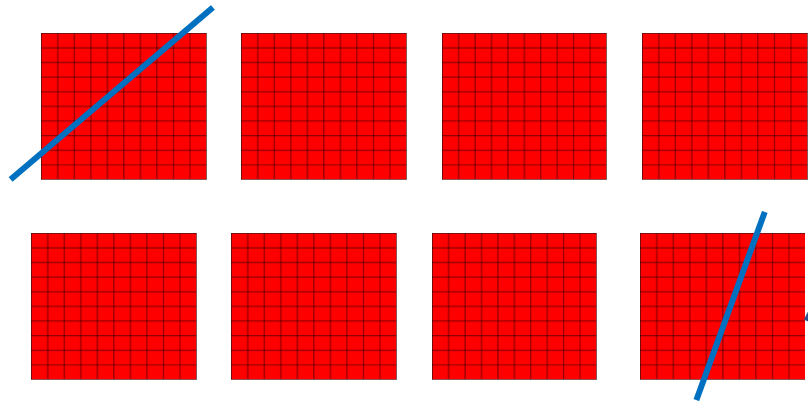


$$\begin{array}{r}
 512 \\
 \cancel{6} \cancel{2} 9 \\
 - 157 \\
 \hline
 472
 \end{array}$$



$$\begin{array}{r}
 8 \cancel{1} \cancel{1} \\
 \cancel{9} \cancel{1} \cancel{0} \\
 - 535 \\
 \hline
 375
 \end{array}$$





$$\begin{array}{r}
 9 \\
 7 \ 1 \ . \ 1 \ . \\
 \cancel{8} \ \cancel{0} \ \cancel{0} \\
 - \ 1 \ 2 \ 5 \\
 \hline
 6 \ 7 \ 5
 \end{array}$$