

۲- قد سعید ۱۳۶ سانتی متر است. قد خواهرش ۱۰ سانتی متر از او بلندتر است. قد خواهرش چند سانتی متر است؟



$$\begin{array}{r} 136 \\ + 10 \\ \hline 146 \end{array}$$

قد خواهر سعید ۱۳۶ سانتی متر است.

۳- حمیده در مرحله اول یک مسابقه ۲۱۰ امتیاز گرفت. در مرحله دوم ۳۴۰ امتیاز گرفت، حالا او چند امتیاز دارد؟



$$\begin{array}{r} 210 \\ + 340 \\ \hline 550 \end{array}$$

حمیده ۵۵۰ امتیاز دارد.

در مرحله سوم ۵۰ امتیاز از او کم شد. حمیده چند امتیاز دارد؟

$$\begin{array}{r} 550 \\ - 50 \\ \hline 500 \end{array}$$

حمیده ۵۰۰ امتیاز دارد.



۱- یک کتاب داستان ۳۹۵ صفحه داشت. حسین در یک هفته ۱۵۰ صفحه و در هفته‌ی دوم ۱۳۰ صفحه از کتاب را خواند. چند صفحه را هنوز نخوانده است؟ برای حل این مسئله دو مرحله‌ی زیر را انجام دهید.



$$\begin{array}{r}
 395 \\
 - 150 \\
 \hline
 245 \\
 + 30 \\
 \hline
 280
 \end{array}$$

الف) ابتدا حساب کنید چند صفحه از کتاب خوانده شده است؟  
 ب) حالا تعداد صفحات باقی مانده را پیدا کنید.

تعداد صفحات: ۳۹۵  
 هفته اول: ۱۵۰  
 هفته دوم: ۱۳۰  
 ۲۸۰ صفحه خوانده است.  
 ۱۱۵ صفحه مانده است.

۲- مریم ۶ سکه‌ی ۱۰۰ ریالی، ۳ سکه‌ی ۱۰ ریالی و ۵ سکه‌ی ۱ ریالی داشت. او ۳۲۵ ریال در صندوق صدقات انداخت. حالا او چقدر پول دارد؟



$$\begin{array}{r}
 635 \\
 - 325 \\
 \hline
 310
 \end{array}$$

$$600 + 30 + 5 = 635$$

۳۱۰ ریال پول باقی ماند.

محسن ۸ سال داشت که خواهرش به دنیا آمد. حالا از آن زمان ۱۰ سال گذشته است. این خواهر و برادر روی هم چند سال دارند؟



۱۰ سال

$$۱۰ + ۸ = ۱۸ \quad \text{سن محسن}$$

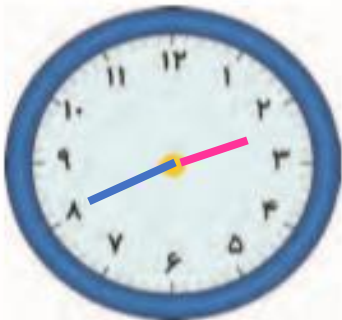
$$۱۰ + ۱۸ = ۲۸ \quad \text{سن محسن و خواهرش}$$

الف) خواهر محسن چند سال دارد؟

ب) محسن چند سال دارد؟

ج) این دو نفر روی هم چند سال دارند؟

با توجه به الگویی که در ساعت‌ها وجود دارد، عقربه‌های بعدی را خودتان رسم کنید.



الگو را توضیح دهید.

وقتی مسئله‌های مرحله‌ای را در نظر گرفتیم، یکی یکی آن‌ها را با نوشتن عملیات مناسب حل می‌کنیم. در هر بار نوشتن جلونویسی را فراموش نمی‌کنیم.