

فصل دوم (ریاضی)

۱- جاهای خالی را کامل کن.

دسته‌ی ده تایی منهای ۳ دسته‌ی ده تایی می‌شود دسته‌ی ده تایی.

$$90 - \dots = \dots \quad \text{یعنی}$$

دسته‌ی ده تایی به اضافه دسته‌ی ده تایی می‌شود دسته‌ی ده تایی.

$$50 + 10 = \dots \quad \text{یعنی}$$

۲- روی محور جواب جمع یا تفریق را نشان بده.

۱۴۰

+ ۳۰



۸۰

- ۵۰



۳- جدول‌های جمع و تفریق را کامل کن.

+	۵	۶	۸	۹
۶				
۹				

-	۶	۱۳	۹	۷
۱۹				
۱۲				

۴- تمام جمع‌هایی که جواب آن‌ها برابر ۹ می‌شود را به صورت نظام دار بنویس.

.....

.....

.....

.....

۵- عدد ۷ به عدد ۳۰ نزدیک‌تر است یا به ؟عدد ۸۴ به عدد نزدیک‌تر است یا به ؟۶- جمع و تفریق‌های زیر را با استفاده از جدول اعداد ۱۰۰ (صفحه ۳۰ کتاب ریاضی) به دست آور.

$$۶۲ - ۲۱ = \dots$$

$$۴۷ + ۳۸ = \dots$$

$$۸۶ - ۳۵ = \dots$$

۷- تمام عددهای دو رقمی را که می توان با رقم های ۳ و ۷ و ۵ و ۸ برای دهگان باشد را بنویس. (به روش خوشه ای)

۸- جمع و تفریق های زیر را به روش فرایندی (گسترده نویسی) حل کن.

$$\begin{array}{r} ۴۸ \\ + ۳۵ \\ \hline \dots\dots\dots \\ + \dots\dots\dots \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ۸۶ \\ - ۵۷ \\ \hline \dots\dots\dots \\ - \dots\dots\dots \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ۲۶ \\ + ۶۱۴ \\ \hline \dots\dots\dots \\ + \dots\dots\dots \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$$

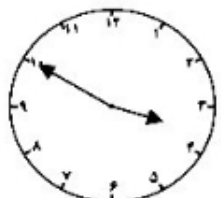
$$\begin{array}{r} ۹۶ \\ - ۱۸ \\ \hline \dots\dots\dots \\ - \dots\dots\dots \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$$

۹- حاصل جمع و تفریق های زیر را با رسم شکل به دست آور. (با رسم دسته های دهتایی و یکی)

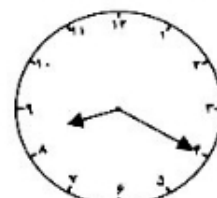
$$\begin{array}{r} ۳۲ \\ + ۱۴۶ \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ۵۷ \\ - ۲۵ \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$$

۱۰- زمان ساعت های زیر را به روش عددی و نوشتاری بنویس.



.....



.....
.....

۱۱- جواب جمع و تفریق های زیر را به صورت تقریبی به دست آور.

$$\begin{array}{r} ۷۳ \\ - ۴۵ \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ۲۸ \\ + ۵۶ \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$$

۱۲- تکالیف علی ۴۰ دقیقه طول کشید. سعید ۲۵ دقیقه تکالیفش را زودتر از علی تمام کرد. تکالیف سعید چقدر طول کشیده است؟