

۱- در زیر هر کدام از عددهای زیر ، عددی بنویس که ۸۰ تا کم تر از عددهای داده شده باشد .

	۲۵۰	۳۳۳	۷۵۰	۳۹۰	۲۲۰	۱۱۰	۶۶۶
۸۰							

۲- جمع و تفریق های زیر را به صورت فرآیندی حل کن .

$$\begin{array}{r} ۸۹۱۰ \\ + ۱۰۰۹ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ۴۶۷۸ \\ + ۳۱۰۱ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ۷۹۱۷ \\ - ۱۰۰۷ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ۲۷۸۵ \\ - ۱۳۸۰ \\ \hline \end{array}$$

۳- نصف ۱۸ شکلات را بین ۳ نفر تقسیم کردیم . سهم هر نفر چند شکلات است ؟

۴- احسان برای خریدن یک کتاب سه اسکناس ۱۰۰۰ ریالی و دو اسکناس ۵۰۰ ریالی به فروشنده داد ، قیمت کتاب چند ریال بوده است ؟

۵- علیرضا پنج بسته ی ۱۰۰ تایی و هفت بسته ی ۱۰ تایی مداد داشت او ۵۷ مداد را به برادرش داد چند مداد برایش باقی مانده است ؟

۱- کیان یک کتاب ۱۳۰۰ صفحه ای دارد. او در هفته اول ۲۷۰ صفحه و هفته ی دوم ۱۲۰ صفحه از کتاب را خوانده است.

الف) او چند صفحه از کتاب را در دو هفته خوانده است ؟

ب) چند صفحه از کتابش را هنوز نخوانده است ؟

۲- فاصله ی یک روستا تا شهر اول ۵۳۰۰ متر و فاصله ی شهر اول تا شهر دوم ۳۸۰۰ متر است.

الف) فاصله ی روستا تا شهر دوم چند متر است ؟

ب) یعنی کیلومتر و متر

۳- بزرگترین عدد فرد چهار رقمی بدون تکرار ارقام است.

کوچکترین عدد چهاررقمی زوج بدون تکرار ارقام است.

اختلاف این دو عدد است (با راه حل)

۴- با رقم های ۵، ۰، ۳، ۸، بزرگترین و کوچکترین عدد چهاررقمی را بنویسید :

۵- حاصل جمع و تفریق زیر را به صورت تکنیکی به دست آورید:

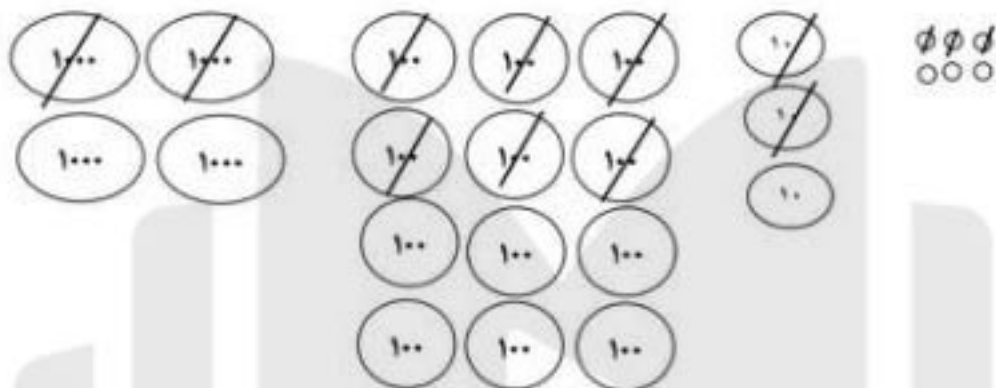
۹۷۸۵

۴۳۲۲

۶۹۹۶

۳۷۸۶

۶- با توجه به شکل تفریق مناسب بنویسید :



۷- جمع و تفریق های زیر را فرآیندی حل کنید :

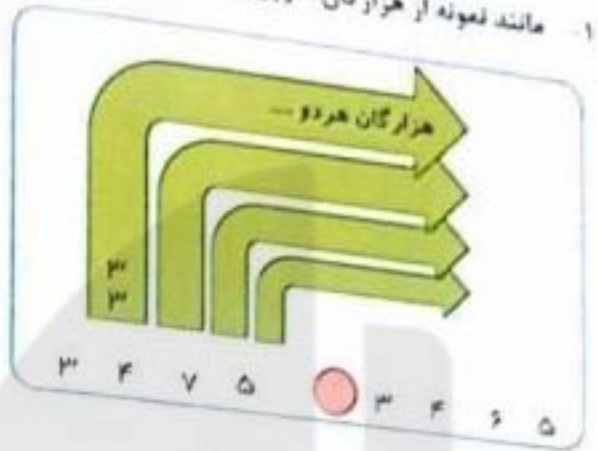
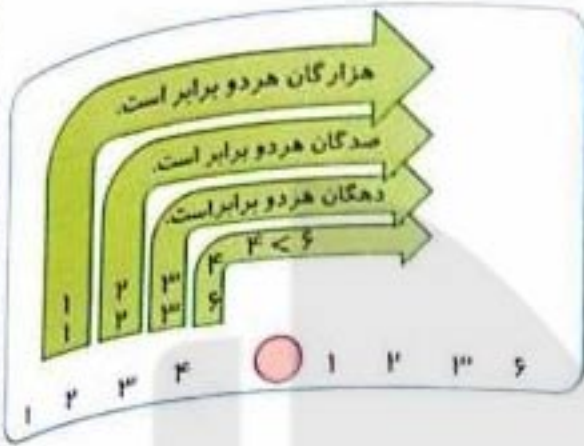
$$\begin{array}{r} 4589 \\ + \\ 1256 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7892 \\ - \\ 2158 \\ \hline \end{array}$$

۸- حاصل جمع زیر را به کمک شکل به دست آورید :

$$\begin{array}{r} 2987 \\ + \\ 1789 \\ \hline \end{array}$$

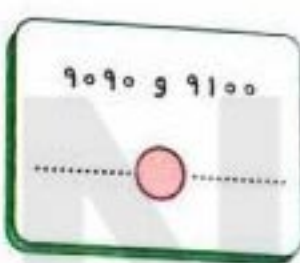
مانند نمونه از هزارگان شروع به مقایسه کن و علامت مناسب بگذار.



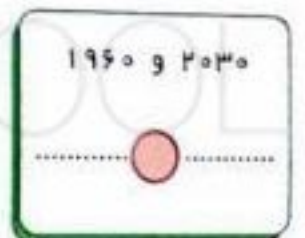
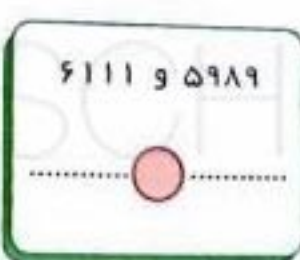
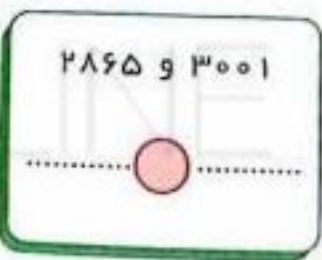
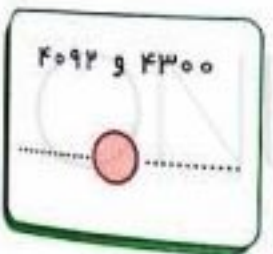
با کمک شکل. عددها را مقایسه کن.



با حذف رقم‌های یکان و دهگان. عددها را مقایسه کن.



با حذف رقم‌های یکان، دهگان و صدگان. عددها را مقایسه کن.



شاگرد خوب، با دقت مقایسه کن

۲۳۶۰		۲۳۶۵
۱۲۳۰		۹۹۹
۱۹۹۹		۲۱۰۵
۹۸۵۰		۹۷۴۰
۷۸۰۰		۸۷۰۰
۴۰۰۰		۵۰۰۰

۲۳۶۹		۳۳۶۹
۴۵۰۵		۴۶۰۶
۱۴۲۰		۱۴۳۰
۸۵۰۷		۸۷۰۵
۳۶۳۶		۶۳۶۳
۷۸۴۰		۸۷۴۰

بازخورد آموزگار :

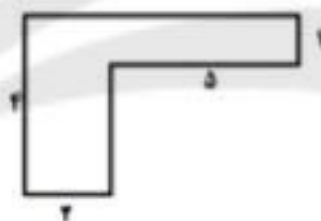
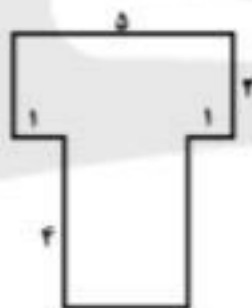
نام دانش آموز :

۶- دوندۀ ای روز اول ۱۸۰۰ متر و در روز دوم ۲۲۰۰ متر دوید و روز سوم به اندازه ی مجموع روز اول و دوم دوید . او در این سه روز چند متر دویده است ؟

حالا بنویس چند کیلومتر پیموده است ؟

۷- طول اتاق سارا ۳ متر و ۳۰ سانتی متر است ، طول اتاق چند سانتی متر است ؟

۸- مساحت شکل های زیر را به دست آور .



۹- در شکل زیر مساحت قسمت رنگ شده ، چند سانتی متر مربع است ؟



۱۱- محیط مثلث متساوی الساقین ۱۹ سانتی متر است . اگر اندازه ی یک ضلع آن ۵ سانتی متر باشد اندازه ی هر کدام از دو

ساق این مثلث چند سانتی متر است ؟ (با رسم شکل نشان بده)