

# آمادگی و دبستان دفترانه غیر دولتی

## سرکدانش

(۵) پدر یکتا و بیتا به آنها مقدار مساوی پول داد . بیتا  $\frac{1}{3}$  پول خود و یکتا  $\frac{3}{4}$  پول خود را خرج کردند . برای کدام یک پول بیشتری باقی مانده است ؟ (خودتان راه مناسبی برای حل این مساله پیدا کنید)

(۱) بزرگترین عدد چهاررقمی که می توان با رقم های ۷ ، ۵ ، ۹ ، ۰ نوشت را بنویسید .  
کوچکترین عدد چهاررقمی که می توان با رقم های ۷ ، ۱ ، ۰ ، ۳ نوشت را بنویسید .  
حال اختلاف این دو عدد را پیدا کنید .

حاصل را به حروف بنویسید .

(۶) جاهای خالی را به طور مناسب پر کنید .

۶۰۰ ریال ..... تومان است .

۹ کیلوگرم و ۳۵۰ گرم یعنی ..... گرم

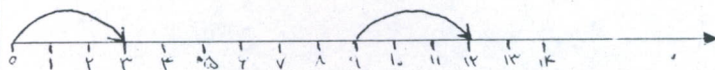
۳۷۲ سانتی متر یعنی ..... متر و ..... سانتی

متر

ساعت ۲۱ یعنی ..... بعدازظهر

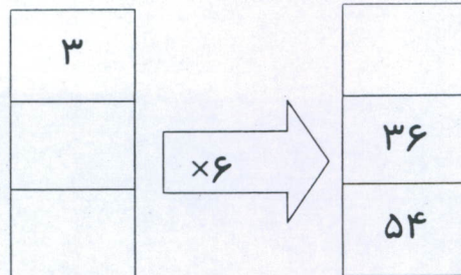
(۲) قطار یزد - مشهد ساعت ۷ صبح از یزد به طرف مشهد حرکت می کند . اگر این قطار ۹ ساعت در راه باشد ، چه ساعتی به مشهد می رسد ؟ (به دو صورت بنویسید)

(۷) محور و تساوی مربوط به آن را کامل کنید .



..... × ..... = ۱۲

(۳) جاهای خالی را در ماشین زیر انجام دهید .



(۸) زهرا ۷ جعبه شکلات دارد که در هر جعبه ۱۰ بسته ۳ تایی

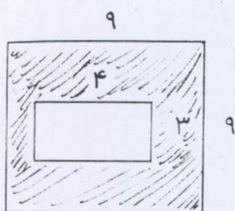
شکلات وجود دارد . تعداد شکلاتهای زهرا چقدر است ؟

(۴) باز شده عددهای زیر را بنویسید .

۱۰۶۰ →

۵۴۰۱ →

۱۳) مساحت قسمت رنگی را به دست آورید .



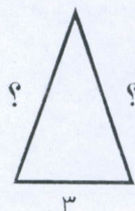
۹) مینا ۵۰۰۰ تومان پول داشت ، او با پول هایش ۷ مداد ۳۲۵ تومانی خرید ، چقدر پول برایش باقی مانده است ؟

۱۰) برای تفریق زیر شکل مناسب کشیده و حاصل را به دست آورید .

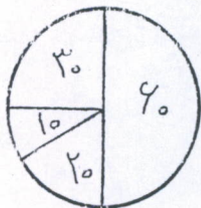
$$\begin{array}{r} 4856 \\ - 3271 \\ \hline \end{array}$$

۱۴) میوه فروشی ۵ جعبه ۱۷ کیلویی سیب زرد و ۹ گونی ۲۸ کیلویی سیب قرمز فروخته است . این میوه فروش روی هم چقدر سیب فروخته است ؟

۱۱) اگر محیط مثلث متساوی الساقین زیر ۱۵ سانتی متر باشد . اندازه هر ساق را پیدا کنید . (راهبرد حدس و آزمایش)



۱۵) باتوجه به نمودار دایره ای داده شده ، نمودار ستونی مناسب رسم کنید .



۱۲) باغبانی ۳۰ شاخه گل رز داشت . گل ها را به طور مساوی در ۴ گلدان قرار داد . در هر گلدان چند گل قرار می گیرد ، چند گل باقی می ماند ؟

ن ت	ق ق	خ	خ خ	اهداف
				۱- دانش آموز مفهوم مساحت را درک کرده است .
				۲- دانش آموز مفهوم محیط را درک کرده است .
				۳- دانش آموز جمع و تفریق اعداد چهاررقمی را در حل مسئله به کار می برد .
				۴- دانش آموز ضرب عدد یک رقمی در چند رقمی را می داند .
				۵- دانش آموز مفهوم تقسیم با باقی مانده را در حل مساله به کار می برد .