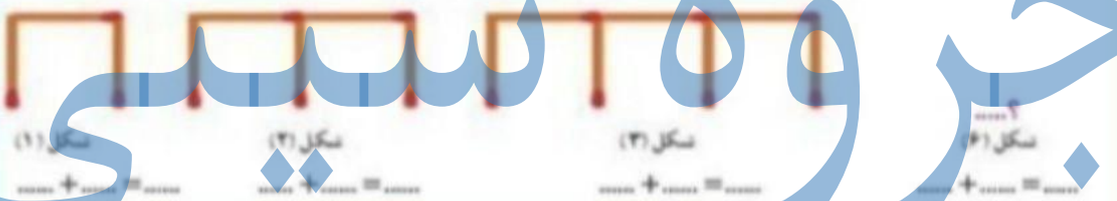


	<p>به سوالات مطرح شده درمورد عدد ۵۱۳۰۴۷۹۰۲۶۸ پاسخ دهید.</p> <p>♦ چندرقمی است ؟</p> <p>♦ رقم ۷ در عدد فوق چه رتبه ای دارد ؟</p> <p>♦ رتبه یا ارزش بزرگ ترین رقم آن چه قدر است ؟</p> <p>♦ آن را خوانده و به حروف بنویسید.</p> <p>♦ عدد بالایی را به صورت گسترده بنویسید.</p>	۱
	<p>به عدد بنویسید ((سی صد و چهار میلیون و پانصد هزار و سه))</p>	۲
	<p>بزرگ ترین عدد فرد شش رقمی با رقم های تکراری را بنویسید.</p> <p>کوچک ترین عدد زوج شش رقمی با رقم های غیر تکراری را بنویسید.</p>	۳
	<p>ماشین مقابل را کامل و کارش را توضیح دهید.</p>	۴
	<p>تعداد چوب کبریت های شکل ششم را بدون رسم شکل و با نوشتن رابطه ی مناسب به دست آورید.</p>  <p>رابطه را داخل مستطیل مقابل بنویسید. تعداد چوب کبریت ها =</p>	۵
	<p>برای کسر مقابل دو کسر مساوی نوشته و چگونگی آن را، روی شکل داده و یا با دو شکل دیگر نشان دهید</p> 	۶
	<p>عدد مخلوط $1\frac{3}{4}$ روی محور داده شده ، نشان دهید.</p> 	۷

	<p>تقسیم زیر را با یکی از روش های کتاب به دلخواه انجام داده و عبارت های درستی آن را بنویسید.</p> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-right: 20px;"> $\begin{array}{r} 3 \quad 4 \quad 0 \quad 5 \\ 8 \overline{) } \end{array}$ </div> <div style="border: 1px dashed black; border-radius: 15px; width: 150px; height: 100px; margin-right: 20px;"></div> <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px; width: 100px; text-align: center;">محل نوشتن عبارت درستی اول <</div> <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px; width: 100px; text-align: center;">← محل نوشتن عبارت درستی دوم</div> </div>	۱۴
	<p>آیا عدد ۲۴ بر ۸ بخش پذیر است؟ چرا؟</p> <div style="border: 1px dashed black; border-radius: 15px; width: 80px; height: 60px; margin-bottom: 10px;"></div> <p>.....</p> <p>.....</p>	۱۵
	<p>صدا در هر ثانیه ۳۵۰ کیلومتر را طی می کند. در ۴۰ ثانیه چه مسافتی را طی می کند؟ (با روش دلخواه)</p>	۱۶
	<p>زمینی به مساحت ۳۵۷۶ متر مربع را بین ۳ کشاورز به طور مساوی تقسیم کرده ایم. به هر کشاورز چند متر مربع می رسد؟ (با روش دلخواه)</p>	۱۷
	<p>برای کسر $\frac{7}{9} - \frac{1}{3}$ یک مسئله نوشته و سپس حل کنید.</p> <p>.....</p> <p>.....</p> $\frac{7}{9} - \frac{1}{3} = \text{---} - \text{---} = \text{---}$	۱۸

جزوه سیپی