



هم کلاسی
Hamkelasi.ir

۱ عدد زیر را به حروف بنویسید و در جدول زیر قرار دهید.

۵۸۰۰۸۵۷۰ ←

میلیون			هزار					
صدگان	دهگان	یکان	صدگان	دهگان	یکان	صدگان	دهگان	یکان

۲ الگوهای عددی زیر را ادامه دهید.

۱، ۷، ۴، ۱۰،،،،،

۳۰، ۳۶، ۴۲،،،،،

۳ درستی یا نادرستی عبارت های زیر را مشخص کنید.

(الف) عدد ۸۱۰ هم بر ۲ و هم بر ۵ بخش پذیر است.

(ب) مجموع زاویه های یک چهارضلعی برابر با ۱۸۰ درجه است.

(ج) اگر دو کسر، مخرج برابر داشته باشند کسری بزرگ تر است که صورت بزرگ تری داشته باشد.

۴ در جاهای خالی عدد یا عبارت مناسب بنویسید.

(الف) $۸۰۰۰ + ۲۰۰ + ۷۷$ گسترده ی عدد است.

(ب) برای مقایسه ی ساده تر داده ها، از نمودار استفاده می شود.

(ج) مجموع زاویه های یک چهارضلعی برابر با درجه است.

۵ حاصل عبارت های زیر را به دست آورید.

$$\frac{7}{10} + \frac{28}{1000} =$$

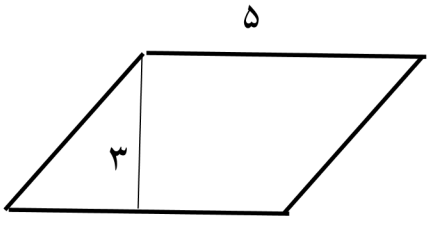
$$3 \times \frac{2}{7} =$$

$$4 \times \frac{1}{3} - \frac{2}{4} =$$

۶ کسرهای زیر را باهم مقایسه کنید.

$$\frac{9}{7} \bigcirc \frac{1}{3}$$

$$\frac{2}{6} \bigcirc \frac{4}{7}$$

<p>حاصل عبارت های زیر را به دست آورید.</p> $\begin{array}{r} 810 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$ $56158 - 23500$ $45638 + 65200$ 235×412	۷
<p>قطار تهران شاهرود در ساعت ۸:۲۵ از تهران حرکت کرد و در ساعت ۱۲:۵۵ دقیقه به شاهرود رسید. زمان سفر این قطار چقدر بوده است؟</p>	۸
<p>اتومبیلی در ساعت اول ۶۵ کیلومتر در ساعت دوم ۷۰ کیلومتر و در ساعت سوم ۷۵ کیلومتر را پیموده است میانگین سرعت این اتومبیل را به دست آورید.</p>	۹
<p>حاصل جمع و تفریق ها را حساب کنید.</p> $0/9 + 2 =$ $0/8 + 0/3 =$ $1/8 - 0/2 =$ $1/2 - 0/9 =$	۱۰
<p>مساحت شکل زیر را به دست آورید.</p> 	۱۱
<p>موفق و سربلند باشید تقدی مطیع</p>	
<p>باز خورداولیاء:</p>	<p>باز خور آموزگار:</p>