



<p>شکل دوازدهم الگوی زیر چند دایره دارد؟</p>	<p>۱</p>
<p>اعداد خواسته شده را به حروف و رقم بنویسید: الف) بزرگترین عدد ۹ رقمی فرد بدون تکرار رقم ها: رقم: حروف: ب) کوچکترین عدد ۱۰ رقمی با طبقه هزار ۱۳۲ ، بدون تکرار رقم ها: رقم: حروف:</p>	<p>۲</p>
<p>کدام یک از اعداد زیر، عدد صحیح هستند؟</p> $\frac{-8}{2}, +9, 1/0.5, -3, \frac{7}{3}, 2, \frac{1}{5}$	<p>۳</p>
<p>- دمای شهر " الف " ، ۳- درجه است . دمای شهر " ب " ، ۱۲ درجه گرم تر از دمای شهر الف و دمای شهر ج ، ۴ درجه سردتر از شهر " الف " است . دمای دو شهر ب و ج را با استفاده از محور به دست آورید.</p>	<p>۴</p>

۵

زیر اعدادی را که بر ۳ بخش پذیر است خط بکشید.

۶۳ ، ۲۵۶ ، ۶۶۳ ، ۱۰۲۱ ، ۳۲۳۱ ، ۳۴۳۴ ، ۵۲۶۲ ، ۸۰۹۰ ، ۱۳۵۴۲ ، ۲۸۶۲۳

زیر اعدادی را که هم بر دو و هم بر نه بخش پذیر است خط بکشید.

۱۲ ، ۵۴ ، ۱۰۶ ، ۱۶۳ ، ۳۰۶ ، ۵۲۰ ، ۹۳۶ ، ۴۲۷۲ ، ۳۶۲۴ ، ۸۱۵۴ ، ۱۲۴۹۲

زیر اعدادی را که بر پنج بخش پذیر است ولی بر دو بخش پذیر نیست خط بکشید.

۲۰ ، ۹۵ ، ۱۷۰ ، ۳۴۲ ، ۷۳۵ ، ۱۳۴۰ ، ۱۴۲۵ ، ۲۲۶۵ ، ۵۷۲۴ ، ۱۷۰۰۵ ، ۱۹۰۰۲

۶

کوچکترین عدد چهار رقمی که هم بر دو و هم بر پنج و هم بر نه بخش پذیر است را بنویسید.

سه عدد دو رقمی بنویسید که هم بر دو ، هم بر سه و هم بر پنج بخش پذیر باشد.

بزرگترین عدد سه رقمی که بر نه بخش پذیر باشد را بنویسید.

۷

حاصل عبارت های زیر را به صورت ساده بنویسید.

$$\frac{7}{8} = \frac{5}{6}$$

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

این کسر ها را از کوچک به بزرگ مرتب کنید.

$$\frac{2}{9}, \frac{3}{7}, \frac{4}{3}, \frac{5}{8}$$