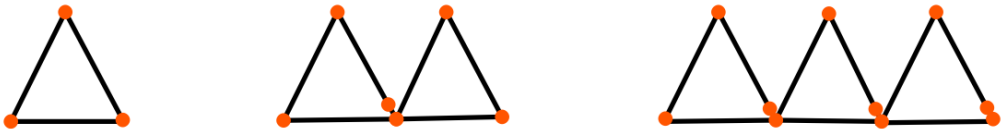
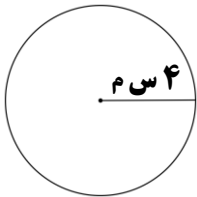


<p>۱ اعداد ۱ تا ۱۵ را بنویسید .</p> <p>الف) نسبت اعداد زوج به کل اعداد چقدر است ؟</p> <p>ب) چه کسری از این اعداد مضرب ۳ هستند ؟ نسبت اعداد مضرب ۳ به کل اعداد چقدر است ؟</p>	۱
<p>۲ نسبت طول مداد علی به پاک کنش ۲ به $\frac{2}{3}$ است .</p> <p>الف) این نسبت را به ساده ترین شکل بنویسید .</p> <p>ب) نسبت طول مداد علی به مجموع طول مداد و پاک کن را بنویسید .</p>	۲
<p>۳ نسبت تعداد گل های رز به یاس $\frac{2}{3}$ به ۴ است . این نسبت را به ساده ترین شکل بنویسید .</p>	۳
<p>۴ نسبت سن مهسا به خواهرش $\frac{1}{4}$ به $\frac{1}{3}$ است .</p> <p>الف) نسبت سن آنها را به شکل ساده بنویسید .</p> <p>ب) نسبت سن مهسا به مجموع سن او و خواهرش را به دست آورید .</p> <p>ج) نسبت سن مهسا به اختلاف سن او و خواهرش را به دست آورید .</p>	۴
<p>۵ آیا تعداد چوب کبریت ها و مثلث ها متناسب هستند ؟</p> 	۵
<p>۶ در دایره ی زیر نسبت های خواسته شده را بنویسید . (عدد پی = ۳)</p>  <p>= نسبت شعاع به قطر</p> <p>= نسبت شعاع به محیط</p> <p>= نسبت شعاع به مساحت</p> <p>به نظر شما کدام یک از مقادیرهای بالا ، متناسب هستند ؟</p>	۶

<p>الف</p> <table border="1"> <tr> <td>۱</td> <td>؟</td> </tr> <tr> <td>۳</td> <td>؟</td> </tr> <tr> <td>۵</td> <td>۴۵</td> </tr> </table>	۱	؟	۳	؟	۵	۴۵	<p>در هر جدول تناسب مقدار خواسته شده را حساب کنید .</p> <p>ب</p> <table border="1"> <tr> <td>۱۴</td> <td>؟</td> </tr> <tr> <td>۳۵</td> <td>۱۰</td> </tr> </table> <p>ج</p> <table border="1"> <tr> <td>۱۲</td> <td>۱۵</td> </tr> <tr> <td>۳۲</td> <td>؟</td> </tr> </table>	۱۴	؟	۳۵	۱۰	۱۲	۱۵	۳۲	؟	۷
۱	؟															
۳	؟															
۵	۴۵															
۱۴	؟															
۳۵	۱۰															
۱۲	۱۵															
۳۲	؟															
	<p>برای تهیه ی رنگ بنفش ، رنگ قرمز و آبی را با نسبت $2\frac{1}{4}$ به ۳ با هم مخلوط می کنند . برای تهیه ۲۲ لیتر رنگ بنفش به چند لیتر بنفشه چند لیتر رنگ قرمز و چند لیتر رنگ آبی نیاز داریم ؟</p>	۸														
	<p>با کمک جدول تناسب مقدارهای خواسته شده را حساب کنید . الف) ۶۸۰ گرم = کیلوگرم الف) $1\frac{1}{2}$ متر = دسی متر</p>	۹														
	<p>نسبت پول آرین به سینا مثل ۲ به $\frac{3}{4}$ است . اگر پول سینا ۳۳۰۰ تومان باشد ، پول آرین چند تومان است ؟</p>	۱۰														
	<p>نسبت سن مینا به مریم ۲ به ۷ است . اگر اختلاف سن آن ها ۱۰ سال باشد ، سن هریک را حساب کنید .</p>	۱۱														
<p>موفق باشید</p>	<p>کیان و مهرا ن هر کدام تعدادی تیله دارند . نسبت تیله های کیان به مهرا ن $\frac{1}{4}$ به ۳ است . اگر مهرا ن ۱۰ تیله بیشتر از کیان داشته باشد . تعداد تیله های هر کدام را به دست آورید .</p>	۱۲														