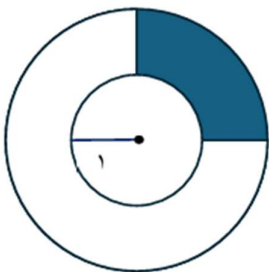
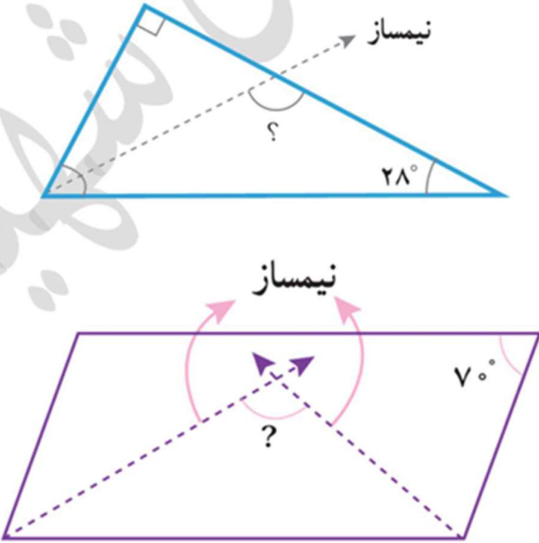


۱	<p>جای خالی را کامل کنید:</p> <p>الف) یک ظرف گنجایش آن <math>\frac{1}{2}</math> دسی مترمکعب است، یعنی گنجایش آن ..... سی سی است.</p> <p>ب) جرم یک گوشی موبایل ۴۷۵ میلی گرم است ، یعنی جرم آن ..... کیلو گرم است.</p> <p>ج) درجه واحد اندازه گیری ..... است.(سطح- زاویه)</p> <p>د) اگر مکمل زاویه ی ۷۵ درجه باشد ، اندازه ی آن زاویه .....درجه است.</p>
۲	<p>- در یک قطعه زمین کشاورزی که مساحت آن <math>\frac{1}{25}</math> هکتار است، نصف آن گندم کاشته شده است، الف) چند متر مربع گندم کاشته شده است؟</p> <p>ب) اگر در هر هکتار ۳ تن گندم برداشت شود، چند کیلوگرم گندم از این زمین برداشت می شود؟</p> <p>ج) اگر قیمت هر کیلوگرم گندم ۲۰۰۰۰ تومان باشد ، حاصل درآمد این مزرعه چقدر می شود؟</p>
۳	<p>- اگر شکل روبه رو حوض ویلا در شهری باشد:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>الف) اگر بخواهیم داخل این حوض را رنگ آمیزی کنیم ، برای هر متر مربع <math>\frac{1}{2}</math> کیلوگرم رنگ کافی باشد، برای این حوض چند کیلوگرم رنگ لازم است؟</p> <p>ب) چند لیتر آب برای پر شدن این حوض لازم است؟</p>

<p>۴</p>	<p>-اگر دو دایره هم مرکز رسم شوند ، شعاع دایره کوچک ۱ سانتی متر و قطر دایره بزرگ ۴ سانتی متر باشد، مساحت قسمت رنگی را محاسبه کنید؟</p> 
<p>۵</p>	<p>اندازه ی زاویه ی خواسته شده را به دست آورید:</p> 
<p>نتیجه ی آزمون: .....</p> <p>۱. در درک مفاهیم طول و سطح یادگیری آن .....</p> <p>۲. در درک و کاربرد مفاهیم مساحت دایره .....</p> <p>۳. مطالب خط و زاویه را .....</p>	