

نوین گام

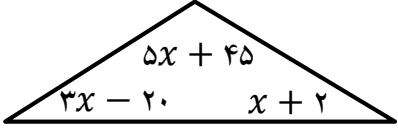
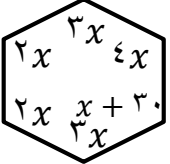
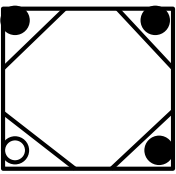
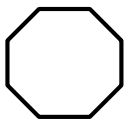
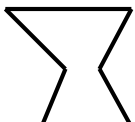
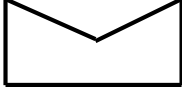

مرجع آموزش ابتدایی، دبیرستان و کنکور



ما توی این مسیر هواتون رو داریم

چجوری؟! اینجوری



<p>در شکل زیر مقدار x چند درجه است؟</p> <p>الف) ۱۵ درجه ب) ۱۷ درجه ج) ۲۱ درجه د) ۲۴ درجه</p> 	<p>۶</p>	<p>کدام جمله درست نیست؟</p> <p>الف) مربع نوعی لوزی است ب) لوزی نوعی متوازی الاضلاع است ج) مستطیل نوعی مربع است د) ذوزنقه نوعی متوازی الاضلاع نیست</p>	<p>۱</p>
<p>اندازه ی زاویه ی خارجی کدام چند ضلعی منتظم بزرگ تر است؟</p> <p>الف) ۵ ضلعی ب) ۶ ضلعی ج) ۹ ضلعی د) ۱۰ ضلعی</p>	<p>۷</p>	<p>با کدام یک از شکل های زیر نمی توان کاشی کاری کرد؟</p> <p>الف) مربع ب) ۹ ضلعی منتظم ج) مثلث متساوی الاضلاع د) ۶ ضلعی منتظم</p>	<p>۲</p>
<p>زاویه ای که از برخورد نیم سازه های دو زاویه داخلی مجاور ۵ ضلعی منتظم تشکیل می شود چند درجه است؟</p> <p>الف) ۵۴ درجه ب) ۷۲ درجه ج) ۸۶ درجه د) ۱۰۸ درجه</p>	<p>۸</p>	<p>در کدام شکل منتظم زاویه خارجی ثلث زاویه ی داخلی است؟</p> <p>الف) ۵ ضلعی ب) ۶ ضلعی ج) ۷ ضلعی د) ۸ ضلعی</p>	<p>۳</p>
<p>در شکل زیر مقدار x چند درجه است؟</p> <p>الف) ۴۶ درجه ب) ۴۵ درجه ج) ۴۲ درجه د) ۴۰ درجه</p> 	<p>۹</p>	<p>اختلاف اندازه ی یک زاویه داخلی ۶ ضلعی و ۸ ضلعی منتظم چند درجه است؟</p> <p>الف) ۱۵ درجه ب) ۲۲/۵ درجه ج) ۳۰ درجه د) ۲۵ درجه</p>	<p>۴</p>
<p>شکل زیر چند محور تقارن دارد.</p> <p>الف) ۱ ب) ۲ ج) صفر د) ۴</p> 	<p>۱۰</p>	<p>کدام شکل چند ضلعی محدب است؟</p> <p>الف)  (الف) ب)  (ب) ج)  (ج) د)  (د)</p>	<p>۵</p>

نوین گام

مرجع آموزش ابتدایی، دبیرستان و کنکور



ما توی این مسیر هواتون رو داریم

چجوری؟! اینجوری

