

نوین گام

مرجع آموزش ابتدایی، دبیرستان و کنکور



ما توی این مسیر هواتون رو داریم

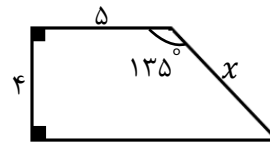
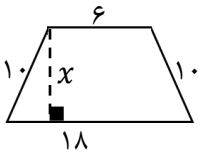
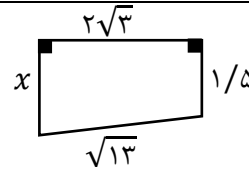
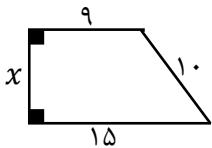
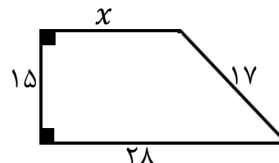
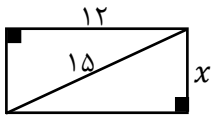
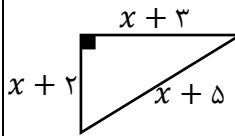
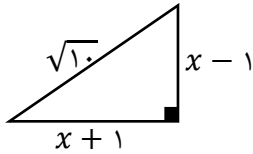
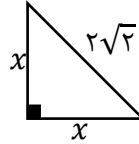
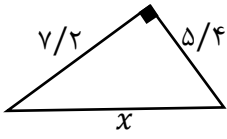
چجوری؟! اینجوری



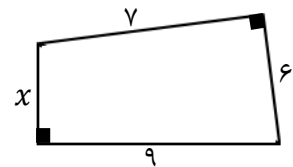
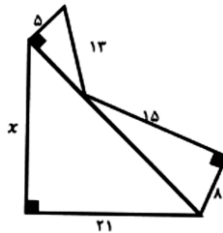
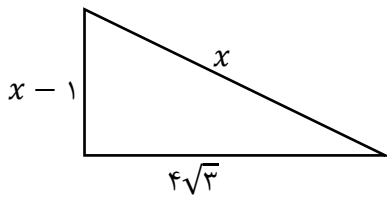
بر نام خدایی که در این نزدیکی هست

رابطه فیثاغورس

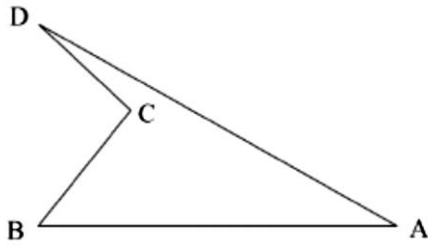
۱- در هر یک از شکل های زیر مقدار x را بدست آورید.



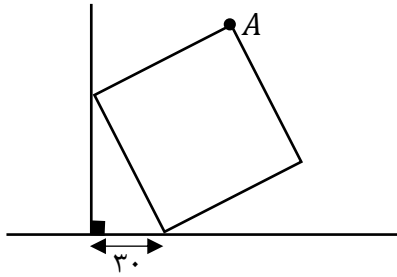
۲- در هر یک از شکل های زیر ابتدا مقدار x را حساب کرده و سپس محیط شکل ها را بدست آورید.



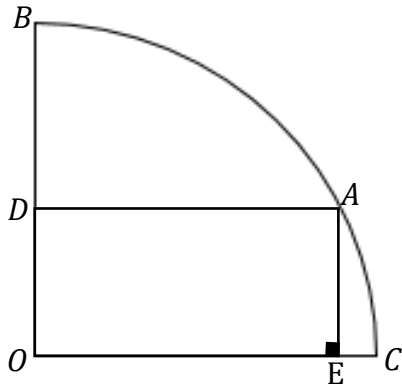
۳- در چهار ضلعی غیر محدب $ABCD$ زاویه BCD قائمه، $AB = 12$ ، $BC = 4$ ، $CD = 3$ و $AD = 13$ می باشد، مساحت چهارضلعی $ABCD$ را بدست آورید.



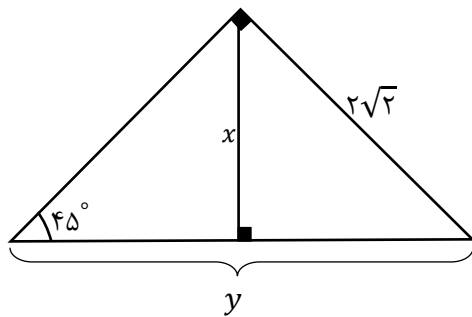
۴- در شکل زیر یک مربع به ضلع 50cm به یک دیوار قائم تکیه داده شده است. فاصله نقطه A از دیوار چند سانتی متر است؟



۵- در شکل مقابل BOC ربع دایره است. $AE = 2$ و $AD = 2\sqrt{3}$ ، مساحت ربع دایره چقدر است؟ (چهارضلعی مستطیل است.)



۶- در شکل زیر اندازه $x + y$ را بدست آورید.



نوین گام

مرجع آموزش ابتدایی، دبیرستان و کنکور



ما توی این مسیر هواتون رو داریم

چجوری؟! اینجوری

