

نوین گام

مرجع آموزش ابتدایی، دبیرستان و کنکور


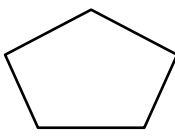


ما توی این مسیر هواتون رو داریم

چجوری؟! اینجوری



تاریخ: نام دبیر: نمره:	بسمه تعالی (آزمون ۵ نمره)	نام و نام خانوادگی: سال هشتم شعبه کلاس:
------------------------------	------------------------------	--

(بارم)	سئوالات	(دیف)	(بارم)	سئوالات	(دیف)
۱	در مستطیل زیر مقدار x و y را بنویسید. $2x - 4$  $x + 7$	۳	۱	مقدار a را به دست آورید. $\frac{2a - 10}{a + 40}$	۱
۱/۵	با توجه به چند ضلعی زیر پاسخ دهید:  الف) اندازه ی یک زاویه خارجی: ب) آیا چند ضلعی مرکز تقارن دارد؟ چرا؟ ج) مجموع زاویه های داخلی:	۴	۱/۵	الف) مجموع زاویه های داخلی شکلی ۷۲۰ درجه است. تعداد ضلع ها چند است. ب) چرا ۶ ضلعی منتظم برای کاشی کاری مناسب است؟ ج) کدام چهار ضلعی ها دو قطر مساوی دارند.	۲

نوین گام

مرجع آموزش ابتدایی، دبیرستان و کنکور



ما توی این مسیر هواتون رو داریم

چجوری؟! اینجوری

