

موضوع: کاربرد ریاضی مروری

تاریخ

نام و نام خانوادگی

هدف:

تبدیل واحدهای زیر را انجام دهید (می دانیم هر ۱ متر برابر با ۱۰۰ سانتی متر است)

☼ سانتی متر = $1/5$ متر

☼ متر = ۵۲۰ سانتی متر

☼ سانتی متر = $2/2$ متر

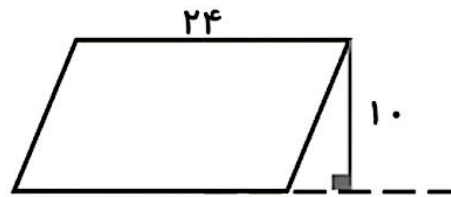
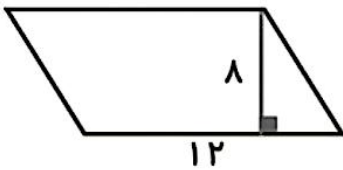
☼ متر = ۱۸۰ سانتی متر

☼ سانتی متر = $3/6$ متر

☼ متر = ۷۴۰ سانتی متر

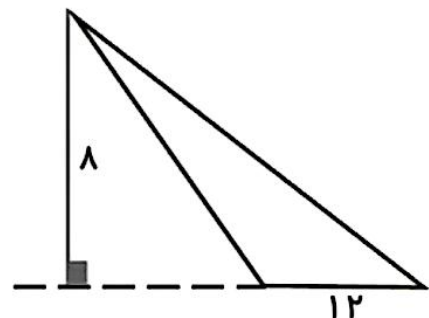
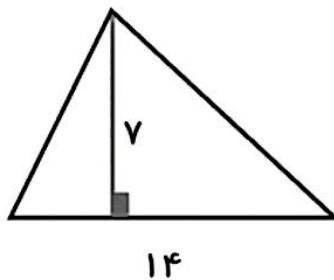
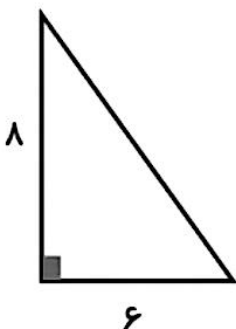
ابتدا دستور محاسبه مساحت متوازی الاضلاع را در جای خالی بنویسید. سپس مساحت متوازی الاضلاع های داده شده را به دست آورید. (همه اعداد به متر هستند)

مساحت متوازی الاضلاع =



.. مثلی داریم که ارتفاع آن ۲۰ سانتی متر است. اگر قاعدهی آن ۲ برابر ارتفاعش باشد، مساحت آن را حساب کنید.

ابتدا دستور محاسبه مساحت مثلث را بنویسید. سپس مساحت مثلث های داده شده را به دست آورید. (همه اعداد به متر هستند)





موضوع: کاربرد ریاضی مروری

تاریخ

نام و نام خانوادگی

هدف:

محیط زمین مستطیل شکلی ۱۸ متر است. اگر طول آن ۶ متر باشد مساحت آن را به دست آورید.

مساحت مثلثی ۱۶ سانتی‌متر مربع است. اگر ارتفاع این مثلث ۴ سانتی‌متر باشد، قاعده‌ی این مثلث چقدر است؟

مساحت قسمت رنگی را به دست آورید. (همه‌ی اندازه‌ها به سانتی‌متر هستند)

