

خانه ریاضیات غرب تهران

تحصیلات تحقق رویایی شیرین...



تمرین هفته هفتم - ریاضی پایه پنجم (پنجشنبه)

۱- مطالعه درسنامه صفحه ۱۵۰ و ۱۵۱

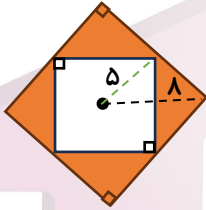
۲- حل کار در منزل صفحه ۱۵۳

۱- یک جوشکار می خواهد برای یک پنجره بزرگ مستطیل شکل چهارچوب بسازد. اگر عرض این پنجره $1/05$ مترو طول آن $0/984$ متر از عرض آن بیشتر باشد او در مجموع به چند متر میله برای این چهارچوب نیاز دارد؟

۲- جرم کسرا $13/5$ کیلوگرم است. جرم مادرش از چهار برابر جرم او 5 کیلوگرم بیشتر است. جرم مادر کسرا چند کیلوگرم است؟

جمعه

۳- در شکل زیر مساحت قسمت رنگ شده را به دست آورید.



۴- حیاط خانه پدربزرگ کسرا به شکل دوزنقه ای با اندازه های زیر است. آن ها می خواهند استخری مربع شکل با قطر 4 متر و اطراف استخر را کاشی کاری کنند. آن ها به چند متر مربع کاشی نیاز دارند؟

ارتفاع دوزنقه: 6

قاعده کوچک: 8

قاعده بزرگ: 10

دختر عزیزم، پسر گلم
یادت نره عکس تمرین شبانه ها رو تو واتس اپ بفرستی

خانه ریاضیات غرب تهران

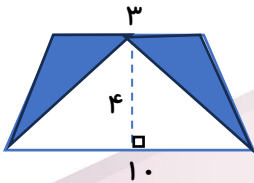
تحصیلات تحقق رویایی شیرین ...



۱- پارچه ای به طول $\frac{4}{3}$ متر داشتیم که $\frac{1}{39}$ متر از آن را برای دوخت یک شلوار استفاده کردیم. چند متر از پارچه باقی مانده است؟ اگر برای دوخت مانتو به 135 متر پارچه بیشتر از پارچه ای که برای دوخت شلوار استفاده کرده ایم نیاز داشته باشیم، آیا می توانیم با پارچه باقی مانده یک مانتو بدوزیم؟

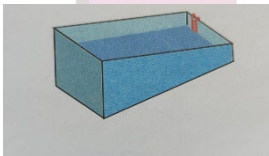
۲- طول یک مستطیل $\frac{2}{35}$ متر و عرض آن $\frac{7}{10}$ برابر طول آن است. مساحت مستطیل را حساب کنید.

۳- در شکل زیر مساحت قسمت رنگ شده را به دست آورید.



۴- دیواره ی کناری استخری به شکل دوزنقه می باشد. طول استخر 20 متر، عمق استخر از 1 متر شروع می شود و تا 4 متر ادامه دارد. الف) مساحت این دیوار را حساب کنید.

ب) نقاشی می خواهد این دیوار را رنگ آمیزی کند، اگر برای رنگ آمیزی هر متر مربع $\frac{1}{4}$ کیلوگرم رنگ نیاز داشته باشد او باید چند کیلوگرم رنگ خریداری کند؟



یکشنبه