

ارمغان هفته - پنجم دبستان

شماره‌ی

۲۶

نام و نام خانوادگی: تاریخ: نام آموزگار:

مطالعات اجتماعی < نوروژ

هدیه‌های آسمان < نوروژ

قرآن < نوروژ

ریاضی < نوروژ

علوم < نوروژ

فارسی < نوروژ

ریاضی

۱ علی با خانواده‌اش برای تفریح به پارکی رفته است که روی تابلوی آن نوشته ۸ هکتار. اگر عرض پارک ۲۰۰ متر باشد، طول پارک را بیابید. (برحسب متر)

۲ حاصل جمع و ضرب زیر را به دست آورید.

الف) $2\frac{4}{5} + 3\frac{2}{10} =$

ب) $2\frac{3}{4} \times 3\frac{4}{5} =$

۳ مساحت بادبادک زهرا چقدر است؟

قطر کوچک لوزی: ۱۰ سانتی‌متر

قطر بزرگ لوزی: ۱۸ سانتی‌متر

۴ کیوان می‌خواهد برای عید نوروز باغچه‌ی خانه‌شان را گل کاری کند. او $\frac{1}{4}$ باغچه را گل رز، $\frac{2}{3}$ باقی‌مانده را گل آفتابگردان و $\frac{1}{5}$ باقی‌مانده را گل مریم می‌کارد. اگر مساحت کل باغچه ۴۰ متر مربع باشد، چند متر مربع گل رز کاشته شده است؟ چند متر مربع گل مریم کاشته است؟ چند متر مربع چیزی کاشته نشده است؟



شماره‌ی

۲۷

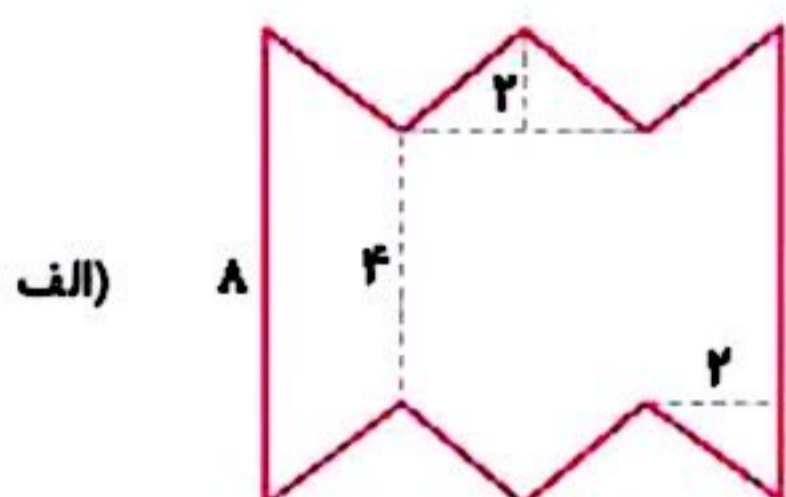
ارمغان هفته - پنجم دبستان

نام و نام خانوادگی: تاریخ: نام آموزگار:

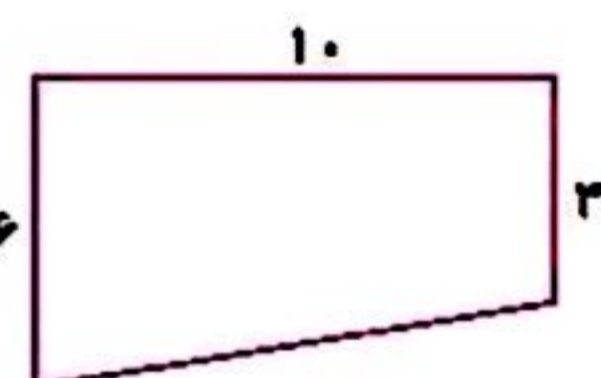
ریاضی < فصل ۶: مساحت لوزی و دوزنقه
 علوم < درس ۱۰: خاک با ارزش
 فارسی < درس ۱۵: کاجستان
 مطالعات اجتماعی < درس ۱۹: ایرانیان مسلمان حکومت تشکیل می‌دهند.
 هدیه‌های آسمان < درس ۱۴: بزرگ مرد تاریخ
 قرآن < درس ۱۰: جلسه‌ی سوم و چهارم

ریاضی

مساحت شکل‌های زیر را بدست آورید.



(الف)



(ب)

جای خالی را با عبارت مناسب پر کنید.

تقسیم بر ۲ .

الف) مساحت لوزی برابر است با حاصل ضرب

ب) در هر لوزی، همه‌ی باهم برابرند.

قاعده کوچک دوزنقه‌ای نصف قاعده بزرگ آن است. اگر ارتفاع دوزنقه ۶ و قاعده‌ی بزرگ آن ۲۰ باشد، مساحت این دوزنقه را به دست آورید.

مجموع دو قاعده‌ی دوزنقه‌ای ۳۰ است. اگر مساحت دوزنقه ۶۰ سانتی‌متر مربع باشد، ارتفاع آن را بیابید.

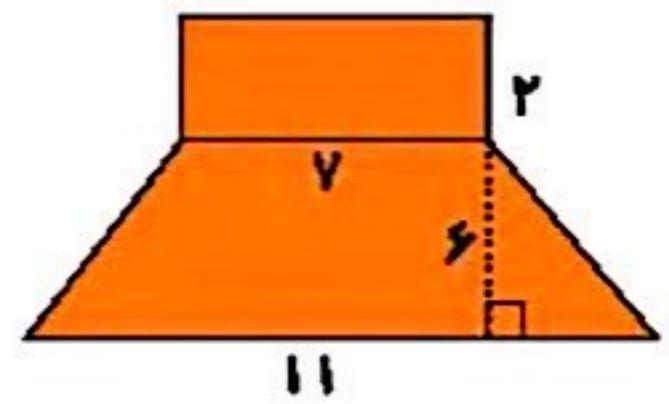




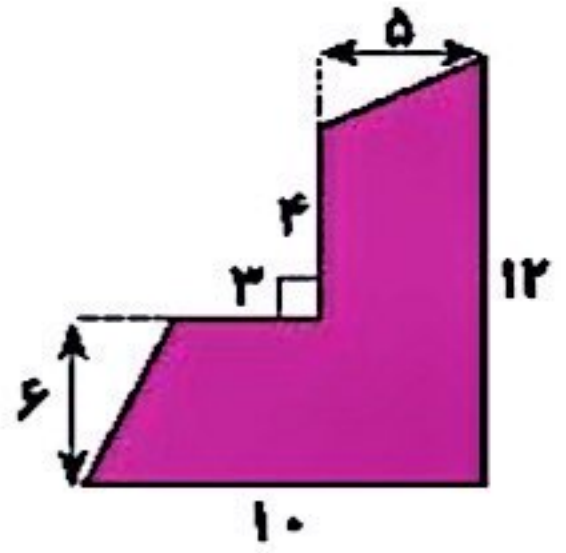
مساحت شکل‌های زیر را به دست آورید.



الف)



ب)



.....

.....

