

نام و نام خانوادگی :

پایه : پنجم

تعداد صفحه سؤال : ۲ صفحه

جمهوری اسلامی ایران

اداره ی کل آموزش و پرورش شهر تهران

اداره ی آموزش و پرورش شهر تهران منطقه ۴ تهران

دبستان غیردولتی دخترانه سرای دانش واحد الغدير

ارزشیابی میان ترم دوم سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۱

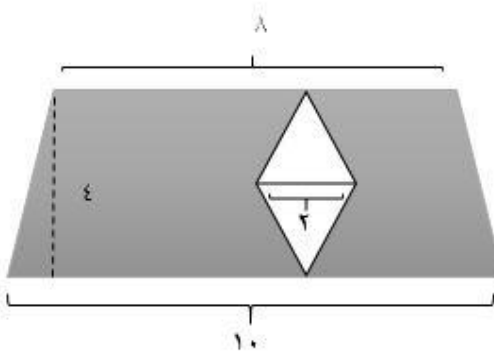

نام درس : ریاضی پنجم

نام دبیر: خانم جوادی

تاریخ امتحان: ۰۴/۰۲/۱۴۰۱

ساعت امتحان : ۱۰:۰۰

مدت امتحان : ۴۵ دقیقه

ردیف	سؤالات	نمره
۱	<p>درستی و نادرستی گزینه های زیر را تعیین کنید.</p> <p>الف) حجم مکعبی به ضلع ۳۲۷..... است.</p> <p>ب) $\frac{1}{3}$ لیتر۳۰۰..... متر مکعب است.</p> <p>ج) ۲ متر مکعب۲۰۰۰..... لیتر است.</p>	
۲	<p>گزینه صحیح را انتخاب کنید.</p> <p>الف) مساحت لوزی به قطر کوچک ۲ و قطر بزرگ ۸ کدام است؟</p> <p>۱۶ (۱) ۸ (۲) ۲۴ (۳) ۳ (۴)</p> <p>ب) مساحت دوزنقه ای به قاعده کوچک ۱۰، قاعده بزرگ ۱۲ و ارتفاع ۴ کدام است؟</p> <p>۲۲ (۱) ۶۶ (۲) ۴۴ (۳) ۸۸ (۴)</p> <p>ج) ۲۵۱ لیتر چند متر مکعب است؟</p> <p>۰/۲۵۱ (۱) ۲/۵۱ (۲) ۲۵۱۰۰۰ (۳) ۲۵/۱ (۴)</p>	
۳	<p>حجم مکعبی به ضلع $\frac{1}{2}$ سانتی متر را به دست آورید.</p>	
۴	<p>۴- مساحت قسمت رنگی را به دست آورید.</p> 	
۵	<p>۵- محیط شکل زیر را به دست آورید.</p>  <p>عدد پی = ۳</p>	

	حجم مکعب مستطیلی به طول ۸ و عرض ۴، <u>۳۲۰</u> لیتر است. ارتفاع آن را به دست آورید.	۶
	حجم مکعبی <u>۶۴</u> سانتی متر مکعب است. ضلع مکعب را به دست آورید.	۷
	محیط دایره ای به قطر <u>۱۰۰</u> را به دست آورید. (عدد پی = $3/14$)	۸