



تاریخ: خرداد 96 فصل: کل کتاب	بسمه تعالی فرهنگسرای الغدير اميريه (شهریار) نام و نام خانوادگی مدرس: امین ایمانی 09120765688	امتحان: ریاضی پایه: پنجم
---------------------------------	--	-----------------------------

رسیدن به قله های موفقیت با تلاش و پشتکار ، آسان و با تنبلی ، سخت خواهد شد...

	<table border="1"> <tr><td>ص</td><td>غ</td></tr> <tr><td>ص</td><td>غ</td></tr> <tr><td>ص</td><td>غ</td></tr> <tr><td>ص</td><td>غ</td></tr> </table>	ص	غ	ص	غ	ص	غ	ص	غ	الف- ۱۰۰۰ تا ۱۰۰۰۰ برابر یک میلیون است. ب- در هر مربع اندازه ی ضلع با اندازه ی مساحت متناسب است. ج- متوازی الاضلاع مرکز تقارن دارد. د- $\frac{1}{4}$ الیتر همان ۱۲۵۰ سی سی است.
ص	غ									
ص	غ									
ص	غ									
ص	غ									
<input type="radio"/> ۱۳۸۸ ماه ۳ (۱) <input type="radio"/> ۱۳۸۸ ماه ۳۳ (۲) <input type="radio"/> ۱۳۸۸ بهمن ۳ (۳) <input type="radio"/> ۱۳۸۸ بهمن ۶ (۴)		الف- ۶ روز و سه ماه و ۸ سال بعد از روز ۲۷ مهر ۱۳۸۰ چه روزی است؟ ب- کدام گزینه با $\frac{27}{15}$ برابر نیست؟ <input type="radio"/> $\frac{9}{5}$ (۱) <input type="radio"/> $1\frac{4}{5}$ (۲) <input type="radio"/> $\frac{54}{30}$ (۳) <input type="radio"/> $\frac{7}{5}$ (۴) ج- ضرب متناظر با شکل کدام گزینه است؟ <input type="radio"/> $\frac{4}{3} \times 4$ (۱) <input type="radio"/> $4 \times \frac{4}{3}$ (۲) <input type="radio"/> $4 \times \frac{4}{3}$ (۳) <input type="radio"/> $\frac{4}{3} \times 4$ (۴)								
		الف- در الگوی اعداد مربعی دهمین عدد برابر است. ب- شکل مقابل دارای خط تقارن است. ج- اگر شعاع دایره ای را ۶ برابر کنیم ، محیط آن برابر می شود.								
		الف- عدد $14/08$ را به حروف بنویسید. ب- گسترده ی این عدد را بنویسید.								
		باتوجه به عدد ۲۸۰۰۰۴۳۷۱۶۹ به سوالات زیر پاسخ دهید. الف- ارقام طبقه ی میلیارد را بنویسید. ب- کدام رقم کم ترین ارزش مکانی را دارد؟ ج- اگر این عدد را ۱۰ برابر کنیم رقم ۷ در چه مرتبه ای قرار می گیرد؟ د- این عدد را با تقریب کم تر از یک میلیون بنویسید.								
$12 + 7/5 + 0/15 =$ $1\frac{3}{5} \times \frac{5}{7} =$	$7 - 1\frac{1}{4} =$	حاصل عبارات زیر را به دست آورید. $\frac{1}{8} \div 2 =$								
۸۸ - ۹۷ - ۹۰ - ۸۵		زهرا در آزمون های ۴ ماه اول سال امتیاز های روبرو را کسب کرده است. الف- میانگین امتیازهای او را حساب کنید. ب- او در ماه پنجم چه امتیازی بگیرد تا میانگین او تغییر نکند؟								
	<input type="checkbox"/> <input type="triangle-up"/>	چرخنده ی روبرو را می چرخانیم. احتمال ایستادن عقربه روی هر یک از شکل های زیر را با یک عبارت مناسب بیان کنید.								
		دانش آموزی دمای هوای ۴ روز شهر خود را با توجه به اخبار هواشناسی در جدول یادداشت کرده است.								

الف- نمودار خط شکسته ی مربوط به این داده ها را رسم کنید. ب- نمودار را توصیف کنید.	روز هفته	دما
	شنبه	۱۸
	یک شنبه	۱۲
	دوشنبه	۱۲
	سه شنبه	۱۴

۱۰ اندازه های خواسته شده در هر شکل را حساب کنید. نیمساز

۱۱ الف- مساحت لوزی را حساب کنید که قطر های آن ۸ و ۵ سانتی متر هستند.
ب- محیط شکل داده شده را بدست آورید. (عرض مستطیل = ۵۰ س طول مستطیل = ۱۰۰ س)

۱۲ الف- ظرفی شیشه ای به شکل مقابل است. حجم این ظرف چند سانتی متر مکعب است؟
ب- گنجایش این ظرف چند لیتر است؟

۱۳ الف- عددی ۲۰۰ و ۶۰٪ عددی ۲۴۰ است.
ب- عدد اول چند است؟
ج- نسبت این دو عدد را بنویسید.

جدول توصیف عملکرد)		جدول خود سنجی)				
سطح عملکرد	ملاک و شواهد	خیلی کم	کم	متوسط	تسلط خوب	تسلط کامل
۱- تشخیص گزینه درست	۱- من یاد گرفتم که					
۲- انتخاب گزینه درست	۲- من یاد نگرفتم که					
۳- نوشتن گزینه صحیح	۳- چه باید بکنم تا خوب یاد بگیرم					
۴- اعداد اعشاری						
۵- عدد نویسی						
۶- عملیات کسرها و اعشاری						
۷- میانگین						
۸- احتمال						
۹- نموداره و توصیف آن ها						
۱۰- پیدا کردن اندازه خواسته شده						
۱۱- مساحت و محیط						
۱۲- حجم و گنجایش						
۱۳- حل مسئله تناسب و درصد						

باز خورد توصیفی:

Tadris-amoozesh.blog.ir
امین ایمانی 09120765688

توجه: اگر دانش آموزی را میشناسید که توان مالی شرکت در کلاس های ریاضی فرهنگسرای غدیر را ندارد، معرفی کنید تا ما شخصاً از این عزیزان دعوت کنیم به صورت رایگان در کلاس های ما حضور پیدا کنند. (ایمانی 09120765688) (02165649820 - داخلی 3)