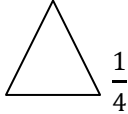
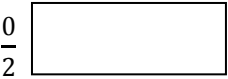
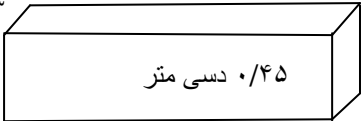
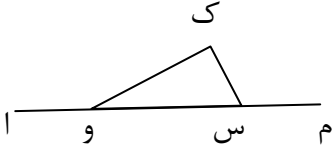
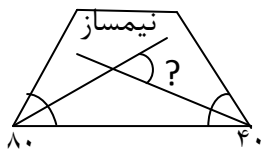
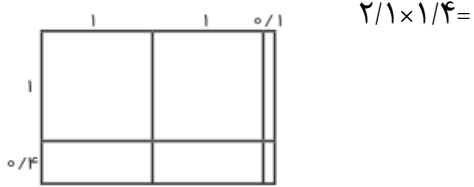


نام خانوادگی: نام پدر: شماره: دبستان:		به نام خدا مدیریت آموزش و پرورش آزمون پیش نوبت دوم درس ریاضی پایه ششم سال تحصیلی		تاریخ امتحان: / / مدت امتحان: ۷۵ دقیقه نمره ی امتحان به عدد: نمره ی امتحان به حروف:	
ردیف	سؤالات	بارم			
۱	کسرهای داده شده را روی شکل نشان دهید.  	۱			
۲	پاسخ صحیح را با علامت (x) مشخص کنید. الف- حاصل ضرب $(\frac{1}{11} \times \frac{1}{11})$ کدام است؟ <input type="radio"/> $\frac{1}{21}$ <input type="radio"/> $\frac{1}{234321}$ <input type="radio"/> $\frac{1}{2321}$ ب- حاصل عبارت $\frac{1}{6} - \frac{2}{2}$ کدام است؟ <input type="radio"/> $\frac{3}{6}$ <input type="radio"/> $\frac{1}{6}$ <input type="radio"/> $\frac{2}{6}$	۱			
۳	جاهای خالی را کامل کنید. الف- تمامی عددهای صحیح منفی از صفر..... هستند. ب- قرینه ی مرکزی رامی توان با دوران دادن شکل حول مرکز..... پیدا کرد.	۱			
۴	حجم شکل روبه روبراه دست آورید.  ۳ میلی متر ۱/۴ سانتی متر ۰/۴۵ دسی متر	۱/۵			
۵	باتوجه به کسر $\frac{23}{8}$ به سؤال های زیر پاسخ دهید. الف- حاصل کسر را تا سه رقم اعشار به دست آورید. ب- حاصل کسر را با تقریب کمتر از ۰/۱ گرد کنید. ج- کسر را روی محور اعداد نشان دهید.	۱/۵			
۶	در شکل مقابل: چند پاره خط، نیم خط و خط وجود دارد. پاره خط: نیم خط: خط:	۱/۵			
۷	بارعایت انجام عملیات یعنی (۱) درون پرانتز (۲) ضرب و تقسیم (۳) جمع و تفریق، حاصل عبارت زیر را به دست آورید. $7/2 - 0/3 \times (0/85 + 6) =$	۱			

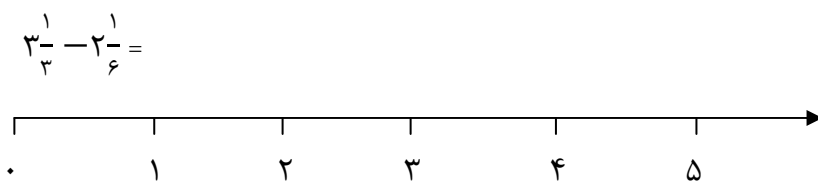
۸ اندازه ی زاویه های موردنظر را پیدا کنید.



۹ حاصل ضرب $(\frac{2}{1} \times \frac{1}{4})$ را با استفاده از شکل زیر و به روش مساحتی محاسبه کنید .



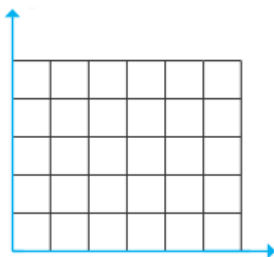
۱۰ با استفاده از محور عددها، حاصل تفریق زیر را به دست آورید .



۱۱ نمره های ریاضی یک دانش آموز کلاس ششم در نوبت اول به صورت زیر است . معدل (میانگین) نمره های وی را تا دو رقم اعشار حساب کنید .

دی	آذر	آبان	مهر
۱۶/۷۵	۱۹	۱۷	۱۸/۵

۱۲ مثلثی با مختصات زیر را رسم کرده و مساحت آن را به دست آورید .



$$A = \begin{bmatrix} 1 \\ 3 \end{bmatrix} \quad M = \begin{bmatrix} 5 \\ 3 \end{bmatrix} \quad J = \begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$$

۱۳ دمای شهر دزفول در ماه های روبه رو بدین ترتیب است : نمودار خط شکسته ی آن را رسم کنید .

شهریور	مرداد	تیر	خرداد
۲۲	۳۵	۲۷	۲۰

۱	مجموع دو عدد ۴۶ می باشد. اگر یکی از عددها ۱۰ تا بیشتر از دیگری باشد، هریک از عددها را پیدا کنید .	۱۴
۱	<p>حاصل کسر روبه روبراه دست آورید.</p> $\frac{3 - \frac{2}{5}}{\frac{1}{5} \times 1\frac{1}{11}} =$	۱۵
۱/۵	<p>نسبت عرض به طول مستطیلی ۲ به ۴ می باشد. اگر محیط ۱۲۰ سانتی متر باشد :</p> <p>الف- عرض مستطیل چقدر است؟</p> <p>ب- مساحت مستطیل را حساب کنید .</p>	۱۶
۱	<p>کشاورزی ۳ هکتار از زمین خود را گندم و یک هکتار از آن را برنج کاشته است . اگر کل زمین او ۵۰۰۰۰ متر مربع باشد، چند متر مربع از زمین زیر کشت نرفته است؟ (بارسم شکل)</p>	۱۷
	موفقیت ثمار آرزوی ماست.	

پیاموز | Biamoz.com

بزرگترین مرجع آموزشی و نمونه سوالات درسی تمامی مقاطع

شامل انواع | نمونه سوالات | فصل به فصل | پایان ترم | جزوه |

ویدئوهای آموزشی | گام به گام | طرح درس | طرح جابر | و ...

اینستاگرام

گروه تلگرام

کانال تلگرام

برای ورود به هر پایه در سایت ما روی اسم آن کلیک کنید

دبستان

اول	دوم	سوم	چهارم	پنجم	ششم
-----	-----	-----	-------	------	-----

متوسطه اول

هفتم	هشتم	نهم
------	------	-----

متوسطه دوم

دهم	یازدهم	دوازدهم
-----	--------	---------