

نام و نام خانوادگی:	به نام خدا اداره کل آموزش و پرورش استان خوزستان	تاریخ ارزشیابی: ۱۴۰۲/۰۲/۳۰
نام پدر:	آموزش و پرورش ناحیه ۴ اهواز	ساعت شروع: ۱۰:۳۰ - صبح
دبستان:	ارزشیابی هماهنگ منطقه ای نوبت دوم پایه ششم درس ریاضی	مدت ارزشیابی: ۷۵ دقیقه

اگر خودت را باور داشته باشید همه چیز امکان پذیر می شود.

سوالات

الف	گزینه ی صحیح را انتخاب کنید.	ص	غ	
	(۱) عدد ۹۹- بزرگترین عدد صحیح منفی دو رقمی است.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	(۲) کسر $\frac{4}{5}$ با $\frac{4}{5}$ برابر است.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	(۳) عدد 0.0599 از نصف بیشتر است.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	(۴) اگر مقسوم و مقسوم علیه عددی ۱۰ برابر شود باقی مانده و خارج قسمت نیز ۱۰ برابر می شود.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	(۵) متوازی الاضلاع مرکز تقارن دارد.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	(۶) اگر از نقطه $\left[\begin{smallmatrix} ۳ \\ ۷ \end{smallmatrix} \right]$ سه واحد به سمت راست برویم به نقطه $\left[\begin{smallmatrix} ۶ \\ ۷ \end{smallmatrix} \right]$ می رسیم.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
(۷) اگر برای خرید کالایی ۳۵٪ تخفیف بگیریم یعنی ۶۵٪ مبلغ کالا را باید بپردازیم.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
ب	جملات زیر را کامل کنید.			
	(۱) همه اعداد منفی از صفر هستند.			
	(۲) نصف عدد $\frac{3}{4}$ برابر است با			
	(۳) کوچکترین مخرج مشترک دو کسر $\frac{5}{8}$ و $\frac{1}{6}$ عدد است.			
	(۴) به خطی که از وسط یک پاره خط بگذرد و بر آن عمود شود می گویند.			
	(۵) اختلاف متمم و مکمل هر زاویه مساوی درجه است.			
(۶) نسبت پول سارا به هلیا $\frac{1}{3}$ به $\frac{1}{4}$ مانند نسبت ۴ به است.				
ج	ج (گزینه ی صحیح را انتخاب کنید.			
	(۱) لیلا در صف ایستاده اگر او نفر وسط و نفر نوزدهم باشد چند نفر در این صف هستند.	<input type="checkbox"/> ۳۵	<input type="checkbox"/> ۳۷	<input type="checkbox"/> ۳۸
	(۲) حاصل $0.03 - 13$ کدام است	<input type="checkbox"/> ۱۲/۷	<input type="checkbox"/> ۱۲/۹۷	<input type="checkbox"/> ۱۲/۰۳
	(۳) کدام واحد برای اندازه گیری جرم به کار نمی رود؟	<input type="checkbox"/> لیتر	<input type="checkbox"/> کیلوگرم	<input type="checkbox"/> گرم
	(۴) حجم مکعبی به ضلع ۶ سانتی متر برابر است با.....	<input type="checkbox"/> ۲۱۶ سانتی متر مربع	<input type="checkbox"/> ۲۱۶ سانتی متر مکعب	<input type="checkbox"/> ۱۴۴ سانتی متر مکعب
	(۵) $14/27$ متر چند میلی متر است؟	<input type="checkbox"/> ۱۴۲۷	<input type="checkbox"/> ۱۴۲۷۰	<input type="checkbox"/> ۱۴۲۷۰۰
(۶) گرد شده ی ۱۳۵ با تقریب کمتر از ۱۰۰۰ کدام است؟	<input type="checkbox"/> صفر	<input type="checkbox"/> ۵۰۰	<input type="checkbox"/> ۲۰۰	
		<input type="checkbox"/> ۱۰۰۰		

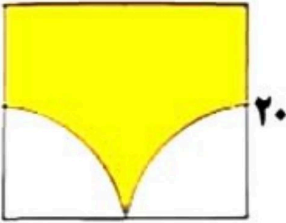
تقسیم زیر را تا یک رقم اعشار در خارج از قسمت انجام دهید و باقی مانده را مشخص کنید.

$$7/83 \overline{) 1/4}$$

۴

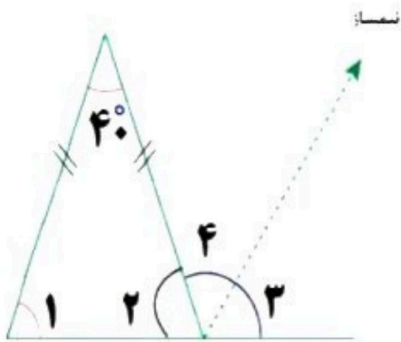
مساحت قسمت رنگ شده را محاسبه کنید.

۵



در شکل زیر اندازه زاویه های خواسته شده را بنویسید.

۶



زاویه ۱ =

زاویه ۲ =

زاویه ۳ =

زاویه ۴ =

قیمت روی جلد کتابی ۲۰۰۰۰ است اگر این کتاب را با تخفیف ۲۰٪ بخریم قیمت پرداختی برای کتاب چه مبلغی است؟

۷

حاصل عبارت های زیر را به دست آورید.

۸

$$\frac{\frac{3}{5} + \frac{2}{3}}{\frac{19}{15}}$$

$$3 + 12 \div 4 \times 3 + 5 =$$

<input type="radio"/> نیاز به تلاش	<input type="radio"/> قابل قبول	<input type="radio"/> خوب	<input type="radio"/> خیلی خوب	نتیجه
تاریخ و امضاء:		نام و نام خانوادگی مصحح:		ارزشیابی