
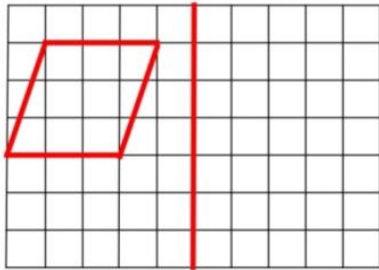


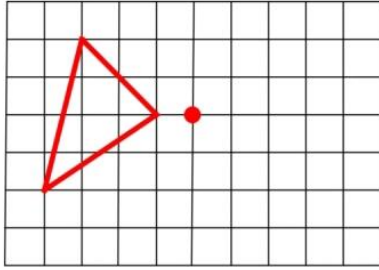
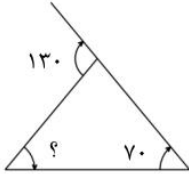
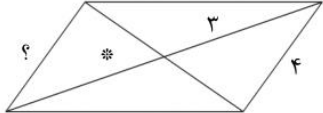
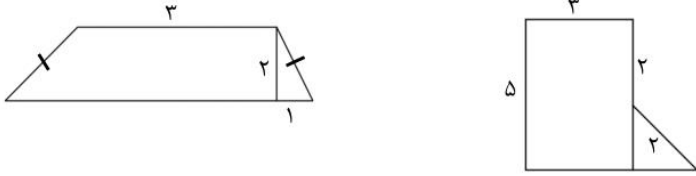
آزمون ریاضی نوبت دوم - اردیبهشت

نام و نام خانوادگی:

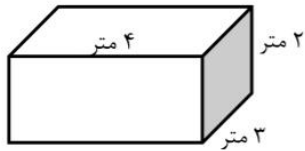
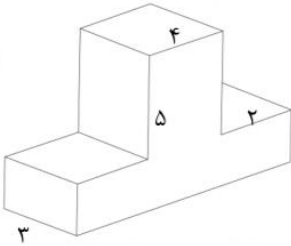
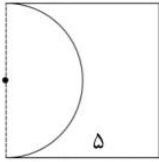
ردیف	شرح سوالات	عملکرد
۷	حاصل عبارت های زیر را بیابید.	<input type="checkbox"/> خ <input type="checkbox"/> خ <input type="checkbox"/> ق <input type="checkbox"/> ن
	الف $\frac{6}{8} + 1\frac{2}{3} =$ ب $3\frac{2}{5} \times \frac{1}{3} =$ ج $\frac{6}{8} \div \frac{3}{2} =$	
۸	عبارت زیر را ساده نمایید و نتیجه آن را به دست آورید.	<input type="checkbox"/> خ <input type="checkbox"/> خ <input type="checkbox"/> ق <input type="checkbox"/> ن
	$\frac{11 \times 72}{33 \times 9 \times 16} =$	
۹	در شکل زیر نسبت مساحت قسمت رنگ شده به مساحت کل را بیابید.	<input type="checkbox"/> خ <input type="checkbox"/> خ <input type="checkbox"/> ق <input type="checkbox"/> ن
		
۱۰	در جاهای خالی عدد مناسب قرار دهید.	<input type="checkbox"/> خ <input type="checkbox"/> خ <input type="checkbox"/> ق <input type="checkbox"/> ن
	الف $\frac{45}{3} = \frac{\quad}{7}$ ب $\frac{11}{3} = \frac{33}{\quad}$	
۱۱	مدرسه‌ای تصمیم گرفته برای ۵۰۰ نفر از دانش آموزانش کتابی با قیمت ۱۲۰۰۰ تومان تهیه نماید. اگر ناشر برای خرید کتابها ۲۰٪ تخفیف به مدرسه اختصاص دهد. تعیین کنید مدرسه برای خرید این کتابها چه مبلغی باید پرداخت کند؟	<input type="checkbox"/> خ <input type="checkbox"/> خ <input type="checkbox"/> ق <input type="checkbox"/> ن
۱۲	قرینه شکل زیر را نسبت به خط داده شده به دست آورید.	<input type="checkbox"/> خ <input type="checkbox"/> خ <input type="checkbox"/> ق <input type="checkbox"/> ن
		

آزمون ریاضی نوبت دوم - اردیبهشت

نام و نام خانوادگی:

عملکرد	شرح سوالات	ردیف
<input type="checkbox"/> خ <input type="checkbox"/> خ <input type="checkbox"/> ق <input type="checkbox"/> ن	<p>قرینه ی شکل زیر را نسبت به نقطه ی داده شده بیابید.</p> 	۱۳
<input type="checkbox"/> خ <input type="checkbox"/> خ <input type="checkbox"/> ق <input type="checkbox"/> ن	<p>در شکل های زیر اندازه زاویه خواسته شده را بیابید.</p> 	۱۴
<input type="checkbox"/> خ <input type="checkbox"/> خ <input type="checkbox"/> ق <input type="checkbox"/> ن	<p>در شکل زیر اندازه های خواسته شده را به دست آورید.</p> 	۱۵
<input type="checkbox"/> خ <input type="checkbox"/> خ <input type="checkbox"/> ق <input type="checkbox"/> ن	<p>هر یک از عددهای زیر را بنویسید.</p> $\frac{43}{57} + \frac{14}{0.32} =$ <p>الف</p> $54 + \frac{483}{10} + \frac{16}{100} =$ <p>ب</p>	۱۶
<input type="checkbox"/> خ <input type="checkbox"/> خ <input type="checkbox"/> ق <input type="checkbox"/> ن	<p>اعداد زیر را با هم مقایسه کنید.</p> <p>الف $\frac{24}{67} \square \frac{37}{53}$</p> <p>ب $\frac{55}{31} \square \frac{55}{21}$</p>	۱۷
<input type="checkbox"/> خ <input type="checkbox"/> خ <input type="checkbox"/> ق <input type="checkbox"/> ن	<p>حاصل ضرب زیر را به دست آورید.</p> $14/91 \times 10/0.3 =$	۱۷
<input type="checkbox"/> خ <input type="checkbox"/> خ <input type="checkbox"/> ق <input type="checkbox"/> ن	<p>مساحت شکل های زیر را بیابید.</p> 	۱۸

ردیف	شرح سوالات	عملکرد
۱۹	محیط شکل زیر را بیابید.	<input type="checkbox"/> خ <input type="checkbox"/> خ <input type="checkbox"/> ق <input type="checkbox"/> ن
۲۰	حجم شکل زیر را بیابید.	<input type="checkbox"/> خ <input type="checkbox"/> خ <input type="checkbox"/> ق <input type="checkbox"/> ن
۲۱	گنجایش ظرف زیر چند سی سی است؟	<input type="checkbox"/> خ <input type="checkbox"/> خ <input type="checkbox"/> ق <input type="checkbox"/> ن
۲۱	میزان مطالعه سه دانش آموز در جدول زیر داده شده است. نمودار دایره‌ای مربوط به آن را رسم کنید.	<input type="checkbox"/> خ <input type="checkbox"/> خ <input type="checkbox"/> ق <input type="checkbox"/> ن
۲۳	اگر میانگین ۵ عدد ۲۰ باشد مجموع این اعداد چقدر است؟	<input type="checkbox"/> خ <input type="checkbox"/> خ <input type="checkbox"/> ق <input type="checkbox"/> ن
۲۴	در پرتاب یک تاس احتمال هر یک از حالات زیر چقدر است؟ الف) عدد زوج بیاید. ب) عدد ظاهر شده بزرگ‌تر از ۲ باشد.	<input type="checkbox"/> خ <input type="checkbox"/> خ <input type="checkbox"/> ق <input type="checkbox"/> ن



نام	رضا	علیرضا	محمد
میزان مطالعه	۳	۵	۱

