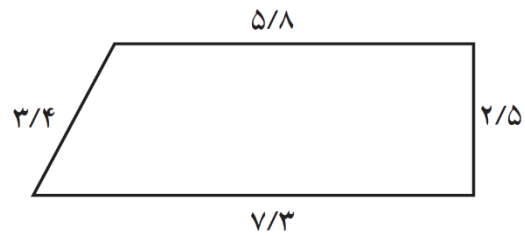



نام:	تاریخ آزمون: / / ۱۳۹	به نام خالق زیبایی ها آموزش و پرورش استان مدیریت آموزش و پرورش ریاضی ششم (اعداد اعشاری)
نام خانوادگی:	زمان آزمون: دقیقه	
کلاس:	نتیجه آزمون:	
نام دبیر: علی نادری	آزمون شماره ۳ (فصل سوم)	

ردیف	(فصل سوم)
۱	<p>کدام عدد اعشاری از نصف کمتر است؟</p> <p>الف) $1/01$ ب) $0/6312$ ج) $0/5080$ د) $0/15$</p> <p>یکی از عدد ها باقیه برابر نیست. مشخص کنید.</p> <p>الف) $5/50$ ب) $5/5$ ج) $5/500$ د) $5/0050$</p> <p>کدام تقسیم درست انجام شده است؟</p> <p>الف) $0/3 \div 0/6 = 50$ ب) $0/3 \div 0/6 = 0/05$ ج) $0/3 \div 0/6 = 0/5$ د) $0/3 \div 0/6 = 5$</p>
۲	<p>نقطه های مشخص شده روی محور کدام عدد های اعشاری را نشان می دهد؟</p>
۳	<p>ارزش مکانی عدد ۳ را در هریک از اعداد زیر بنویسید.</p> <p>$230/15$ $89/0531$</p>
۴	<p>عددهای اعشاری را با حروف بنویسید.</p> <p>$14/235$ $60/06$</p>
۵	<p>عبارت مقابل را به صورت یک عدد اعشاری بنویسید.</p> <p>$3 + \frac{2}{1000} + \frac{5}{10} + \frac{6}{100}$</p> <p>عدد اعشاری روبرو را به صورت گسترده بنویسید.</p> <p>$21/0409$</p>
۶	<p>عددهای اعشاری را به کسر تبدیل کنید و تا حد امکان ساده کنید.</p> <p>$0/54$ $3/48$</p>

	<p>محیط شکل مقابل را به دست آورید.</p>	<p>۷</p>
	<p>طول ضلع مربعی $2/14$ متر است مساحت و محیط آن را پیدا کنید.</p>	<p>۸</p>
<p>$3/4 \times 2/6 =$</p>	<p>حاصل ضرب مقابل را به صورت مساحتی به دست آورید. (رسم شکل)</p>	<p>۹</p>
<p>$3/7 - 0/9 =$</p>	<p>عبارت های جمع و تفریق زیر را روی محور نمایش دهید.</p> <p>$1/4 + 2/6 =$</p> 	<p>۱۰</p>
<p>$94/7 \quad \quad 23$</p>	<p>تقسیم زیر را تا دورقم اعشار در خارج قسمت ادامه دهید و باقی مانده را مشخص کنید.</p>	<p>۱۱</p>
<p>$\frac{3}{5} \times 0/4 \div 0/12$</p>	<p>حاصل عبارت های زیر را به دست آورید.</p> <p>$5 - \frac{3}{4} \times \frac{3}{2} =$</p>	<p>۱۲</p>
	<p>مجموع دو عدد $32/42$ و اختلاف آن ها $8/28$ می باشد عدد بزرگ تر کدام است؟</p>	<p>۱۳</p>
	<p>معکوس عدد $3/5$ را بنویسید.</p>	<p>۱۴</p>

<p>حاصل عبارت زیر را به دست آورید.</p> $12/56 - (8/05 - (2/3 - 0/75)) =$	<p>۱۵</p>
<p>حاصل عبارت مقابل را به دست آورید</p> $\frac{2/75 \times 7/5}{2/5 \times 0/25} =$	<p>۱۶</p>
<p>پاره خطی به طول ۴ سانتی متر را با چهار نقطه به پاره خط های مساوی تقسیم کرده ایم . طول هر پاره خط کوچک به دست آمده چند سانتی متر است.</p>	<p>۱۷</p>
<p>مقسوم و مقسوم علیه تقسیمی را در 100 ضرب کرده ایم، پس از انجام تقسیم باقی مانده برابر $0/4$ شد . باقی مانده واقعی را محاسبه کنید؟</p>	<p>۱۸</p>
<p>میانگین اعداد $0/4$، $3\frac{1}{4}$، 6 و \square برابر با $2/5$ شده است . \square چه عددی است؟</p>	<p>۱۹</p>
<p>یک موتور آب در هر ساعت $1/5$ لیتر گازوئیل مصرف می کند . اگر داخل مخزن سوخت موتور 30 لیتر گازوئیل وجود داشته باشد این موتور چند ساعت روشن خواهد ماند؟</p>	<p>۲۰</p>

پاسخ در مجموعه آموزشی ریاضی ششم قسمت " خود را بیازمایید " آزمون فصل مجموعه کامل آموزشی ریاضی ششم ، شامل اسلاید های کل کتاب ، همچنین توضیحات کامل دروس و تمرین ها و مرور فصل ها همراه با انیمیشن های زیبا می باشد .
 جهت تهیه به سایت میهن مکتب مراجعه نمایید.
 Mihanmaktab.com