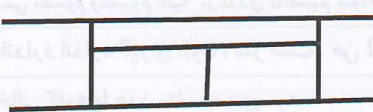
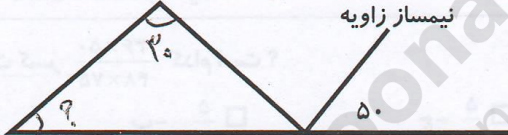


نام: نام فانوادگی: پایه: ششم تاریخ:/...../.....	با اسمه تعالی اداره آموزش و پرورش شهرستان بابل نمای کل عبادت است	از زیبایی درس (یاضن)
بارم	سال حمامه سیاسی و حمامه اقتصادی گرامی باد	ردیف
	صحیح یا غلط را با علامت ✗ مشخص کنید.	
۰/۵	در مقایسه دو کسر با مخرج مساوی ، کسری بزرگتر است که صورت آن بزرگتر باشد. ص <input type="checkbox"/> غ <input checked="" type="checkbox"/>	۱
۰/۵	اگر در تقسیمی مقسوم و مقسوم علیه برعده ۵ تقسیم شود خارج قسمت هم بر ۵ تقسیم میگردد. ص <input type="checkbox"/> غ <input checked="" type="checkbox"/>	۲
۰/۵	واحد استاندارد اندازه گیری طول ، متر است . ص <input type="checkbox"/> غ <input checked="" type="checkbox"/>	۳
	در جای خالی کلمه یا عدد مناسب بنویسید.	
۰/۵	از هر نقطه خط راست می گذرد.	۴
۰/۵	تقریب زدن به روش به عدد واقعی نزدیکتر است.	۵
۰/۵	منم زاویه ۳۷ درجه برابر درجه است.	۶
	گزینه صحیح را با علامت ✗ مشخص کنید.	
۰/۵	ساده ترین صورت کسر $\frac{36 \times 50}{48 \times 75}$ کدام است ؟ الف- <input type="checkbox"/> ۱/۲ ب- <input type="checkbox"/> ۵/۱۰ ج- <input type="checkbox"/> ۱/۱۲	۷
۰/۵	کوچکترین عدد زیر کدام است ؟ الف- <input type="checkbox"/> ۵/۱۰ ب- <input type="checkbox"/> ۱۲۵ ج- <input type="checkbox"/> ۲۵	۸
۰/۵	از یک راس ۸ ضلعی منتظم چند قطر می توان رسم کرد ؟ الف- <input type="checkbox"/> ۵ ب- <input type="checkbox"/> ۱۰ ج- <input type="checkbox"/> ۱۵ د- <input type="checkbox"/> ۲۰	۹
۰/۵	اگر عدد $272/4$ را به صورت 270 بیان کنیم از چه تقریبی استفاده کرده ایم ؟ الف- کم تراز یک <input type="checkbox"/> ب- کم تراز ده <input type="checkbox"/> ج- کم تراز ده <input type="checkbox"/> د- کم تراز صد <input type="checkbox"/>	۱۰
۱	کسر را به عدد اعشاری و عدد اعشاری را به صورت کسر بنویسید. $\frac{176}{10} = 17\frac{6}{10}$	۱۱
۱	عدد مربوط به جای خالی را بنویسید. $\frac{\textcircled{O}}{30} = \frac{27}{15}$ $\frac{64}{\textcircled{O}} = \frac{16}{40}$	۱۲
۰/۷۵	حاصل عبارت زیر را با استفاده از محور اعداد به دست آورید . $2\frac{2}{3} - 1\frac{1}{2} =$	۱۳

	حاصل عبارت های زیر را به دست آورید .	
۱/۵	$\begin{array}{r} ۳ \times ۶ : ۲ + ۳ = \\ ۴ - \frac{۵}{۶} \\ \hline ۲ \frac{۱}{۳} \times ۱ \frac{۳}{۷} \end{array}$	۱۴
۰/۷۵	ضخامت ۳۰۰ برج کاغذ ۱۲ میلی متر است . ضخامت یک برج چند میلی متر است ؟	۱۵
۱	در شکل زیر چند پاره خط و چند نیم خط قابل شمارش است ؟ 	۱۶
۱/۵	علی $\frac{۱}{۳}$ پولش را کتاب و $\frac{۱}{۳}$ پولش را دفتر خرید اگر برای او ۱۵۰۰ تومان باقی مانده باشد . الف - کل پول او چند تومان بوده است ؟ ب - چند تومان پول کتاب و دفتر شده است ؟	۱۷
۱	اندازه زوایه مورد نظر را پیدا کنید .  اعداد فرضی است .	۱۸
۱	کسر $\frac{۳}{۷}$ را در نظر بگیرید و با انجام تقسیم تا ۲ رقم اعشار مقدار تقریبی کسر را با تقریب های مختلف بنویسید الف - با تقریب کمتر از $= ۰/۰۱$ ب - با تقریب کمتر از $= ۰/۱$	۱۹
۰/۷۵	جاهای خالی را با عدد مناسب پر کنید . ۲/۷ سانتی متر یعنی میلی متر کیلومتر مقایسه کنید داخل \square یکی از علامت های $(< = >)$ را بگذارید .	۲۱
۱/۲۵	حاصل تفریق مقابله را با روش های گرد کردن و قطع کردن و با تقریب کم تر از $۱/۰۰$ به صورت تقریبی محاسبه کنید و بگویید کدام روش مناسب تر است . چرا ؟ $۱۳/۸ - ۵/۵۳ =$ موفق و موید باشید .	

