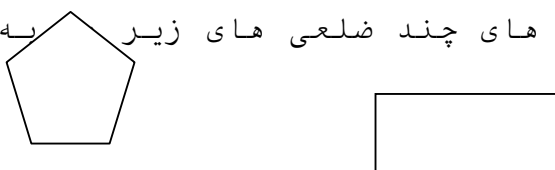
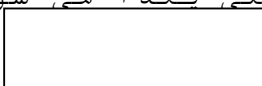
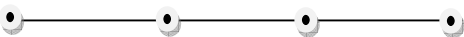
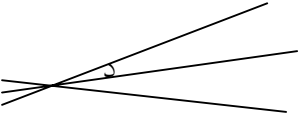
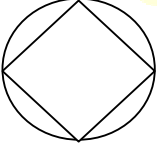
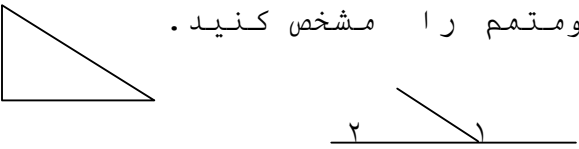
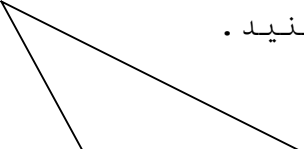
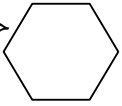


	مسعود ارغوانی نیا مدرس پایه دوم وششم ، ناحیه ۳ کرمانشاه (آموزگار پایه ششم دبستان قائم)	
	گزینه درست یا نادرست را با علامت (x) مشخص کنید.	
۰/۵	<p>مجموع زاویه های یک مثلث ۹۰ درجه است.</p> <p>ص <input type="checkbox"/> غ <input type="checkbox"/></p>	۱
۰/۵	<p>به هر دو زاویه که مجموع آن ها ۱۸۰ درجه باشد دو زاویه ی</p> <p>متمم می گویند. ص <input type="checkbox"/> غ <input type="checkbox"/></p>	۰/۵
۰/۵	<p>جاهای خالی را با عدد مناسب پر کنید.</p> <p>الف) ۷ میلی..... متر.</p> <p>ب) ۱/۲ سانتی متر میلی متر .</p> <p>ج) کوتاه ترین فاصله ی هرنقطه تا یک خط، فاصله ی..... است.</p> <p>د) برای اندازه گیری زاویه ها از استفاده می کنیم.</p> <p>و) نیمساز زاویه ، زاویه را می کند.</p>	۲
۲	<p>دو زاویه باید چه ویژگی هایی داشته باشند تا به آنها متقابل به رأس بگوییم؟ (۴مورد)</p>	۳
۰/۵	<p>به هر دو زاویه که مجموع آنها ۹۰ درجه باشد ، دو زاویه ی</p> <p>..... می گویند.</p>	۴
۰/۵	<p>بدون اندازه گیری ، مجموع زاویه های چند ضلعی های زیر به دست آورید. (باتوضیح لازم)</p> <p></p>	۵
۱	<p>وسط ضلع های چهارضلعی زیر را پیدا کنید. سپس وسط هر دو ضلع کنار هم را به یکدیگر وصل کنید. چه شکلی پیدا می شود؟</p> <p></p>	۶
۱/۵	<p>در شکل زیر چند پاره خط دیده می شود؟ آن ها را نام ببرید. (جدول نظام دار)</p>	۷

						
۱/۵	در شکل زیر چند زاویه دیده می شود؟ آن ها را نام ببرید. (جدول نظام دار) 	۸				
۱	باتوجه به جدول تناسب زیر جای خالی را کامل کنید. کیلو متر <table border="1"> <tr> <td>۱</td> <td></td> </tr> <tr> <td>۱۰۰۰</td> <td>۵۰۰</td> </tr> </table> متر	۱		۱۰۰۰	۵۰۰	۹
۱						
۱۰۰۰	۵۰۰					
۱	زاویه های شکل زیر را اندازه بگیرید. چه نتیجه ای می گیرید؟ 	۱۰				
۱	در شکل های زیر زاویه مکمل و متمم را مشخص کنید. 	۱۱				
۱/۵	زاویه متقابل به رأس را تعریف کنید. (بارسم شکل)	۱۲				
۱	سه ارتفاع مثلث داده شده را رسم کنید. 	۱۳				
۱/۵	در شکل زیر تعداد قطرهای را پیدا کنید. (با  حل)	۱۴				
۱	در زمان های زیر زاویه های بین دو عقربه ساعت چند درجه است؟ ساعت ۹ ساعت ۱۲	۱۳				

amouzeshtiazi.ir