
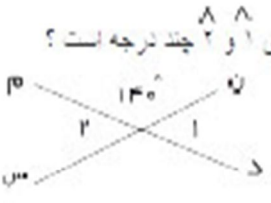


بارم		
	<p>کدام یک از گزینه های زیر صحیح است . (هر مورد ۰/۵ نمره)</p> <p>۱ - ساده شده ی کسر $\frac{63 \times 35}{49 \times 45}$ برابر است با :</p> <p>الف) $\frac{7}{5}$ ب) $\frac{9}{7}$ ج) $\frac{5}{3}$ د) ۱</p> <p>۲ - چه کسری از شکل روبه رو رنگ شده است ؟</p> 	
۲	<p>الف) $\frac{5}{9}$ ب) $\frac{3}{8}$ ج) $\frac{3}{9}$ د) $\frac{5}{8}$</p> <p>۳ - در کدام گزینه ، عددها از کوچکترین به بزرگترین مرتب شده است ؟ (از چپ به راست)</p> <p>الف) $0/135, 0/8, 0/23, 0/135$ ب) $0/23, 0/8, 0/135, 0/135$</p> <p>ج) $0/135, 0/23, 0/8, 0/135$ د) $0/8, 0/135, 0/23, 0/135$</p> <p>۴ - در شکل مقابل شکل (د م) و (ن س) دو خط راست متقاطع هستند ، مجموع زاویه های ۱ و ۲ چند درجه است ؟</p>  <p>الف) 14° ب) 40°</p> <p>ج) 7° د) 80°</p>	
۲	<p>جای خالی را پر کنید . (۲ نمره ، هر مورد ۰/۵ نمره)</p> <p>۱ - عدد $70/07$ را به صورت \dots می خوانیم .</p> <p>۲ - مکمل زاویه 135° می شود \dots درجه .</p> <p>۳ - 37 میلی متر ، \dots سانتی متر است .</p> <p>۴ - حاصل عبارت $\frac{1}{2} \times \frac{2}{3} \times \frac{3}{4}$ مساوی \dots است .</p>	
۲	<p>گزینه صحیح یا غلط را انتخاب کنید . (۲ نمره ، هر مورد ۰/۵ نمره)</p> <p>۱ - دو عدد $\frac{3}{4}$ و $\frac{3}{4}$ با یکدیگر برابرند .</p> <p>۲ - حاصل $3 \times 3/5$ مساوی $10/5$ است .</p> <p>۳ - مجموع زاویه های داخلی هر مثلث 180° است .</p> <p>۴ - گرد شده ی عدد 3747 با تقریب کمتر از 1000 مساوی 3000 است .</p> <p>ص غ</p> <p>ص غ</p> <p>ص غ</p> <p>ص غ</p>	

