

پویا

جدول زیر را کامل کنید.								
<table border="1"> <tr> <td>ت</td> <td>ق</td> <td>خ</td> <td>ح</td> </tr> </table>	ت	ق	خ	ح	عدد	تقریب کمتر از	قطع کردن	گرد کردن
	ت	ق	خ	ح				
	۷۵۳/۴۹۱	۰/۱						
	۲۳/۲۳۴	۰/۰۱						
۷۸۲/۳	۱۰۰							
حاصل عبارت های زیر را از طریق رسم محور بدست آورید.								
<table border="1"> <tr> <td>ت</td> <td>ق</td> <td>خ</td> <td>ح</td> </tr> </table>	ت	ق	خ	ح	$۳\frac{2}{3} + ۱\frac{1}{2} =$ $۴\frac{2}{10} - ۱\frac{1}{5} =$			
ت	ق	خ	ح					
دو زاویه متقابل به راس را رسم کرده و از ویژگی های آن دو مورد بنویسید.								
<table border="1"> <tr> <td>ت</td> <td>ق</td> <td>خ</td> <td>ح</td> </tr> </table>	ت	ق	خ	ح	رضا با روزی ۳ ساعت مطالعه ، کتابی را ۱۵ روزه مطالعه می کند . اگر او روزانه ۵ ساعت مطالعه کند . این کتاب چند روزه مطالعه می شود ؟			
ت	ق	خ	ح					
<table border="1"> <tr> <td>ت</td> <td>ق</td> <td>خ</td> <td>ح</td> </tr> </table>	ت	ق	خ	ح	می خواهیم هدیه ای را که در یک قوطی به ابعاد ۳۰ ، ۳۵ ، ۴۰ سانتی متر قرار گرفته با کاغذ رنگی کادو کنیم حداقل چه مقدار کاغذ رنگی نیاز داریم ؟			
ت	ق	خ	ح					
<table border="1"> <tr> <td>ت</td> <td>ق</td> <td>خ</td> <td>ح</td> </tr> </table>	ت	ق	خ	ح	محور مختصاتی رسم کرده و در روی آن مثلثی با راس های مشخص شده زیر بکشید . $k = \begin{bmatrix} ۱ \\ ۱ \end{bmatrix}$ $m = \begin{bmatrix} ۱ \\ ۶ \end{bmatrix}$ $r = \begin{bmatrix} ۳ \\ ۴ \end{bmatrix}$			
ت	ق	خ	ح					

مرفیت اسلامی شادان آموزش ویژه کودکان بزرگسال آرزوی قلبی و دمای بیگانه است