

۱	کشاورزی $\frac{2}{5}$ زمین خود را شخم زد $\frac{1}{3}$ آن را بذر گندم باشید چه کسری از زمین را بذر کاشته است؟									
۲	<table border="1"> <tr> <td>متمم زاویه ۶۰</td> <td>مکمل زاویه ۱۲۰</td> </tr> <tr> <td>یک سوم زاویه ۱۸۰ درجه</td> <td>یک دوم زاویه راست</td> </tr> </table>	متمم زاویه ۶۰	مکمل زاویه ۱۲۰	یک سوم زاویه ۱۸۰ درجه	یک دوم زاویه راست					
متمم زاویه ۶۰	مکمل زاویه ۱۲۰									
یک سوم زاویه ۱۸۰ درجه	یک دوم زاویه راست									
۳	<p>تقسیم را تا دو رقم اعشار به دست آورید.</p> <p>الف- خارج قسمت.....</p> <p>ب- باقیمانده.....</p> <p><math>14/7 \div 1/7 =</math></p>									
۴	<p>حاصل عبارت های زیر را بنویسید.</p> <table border="1"> <tr> <td>الف</td> <td>ب</td> </tr> <tr> <td><math>24/0.7 \times 100 =</math></td> <td><math>13 - 2 \frac{1}{6}</math></td> </tr> <tr> <td></td> <td><math>-1/73 \div 100 =</math></td> </tr> </table>	الف	ب	$24/0.7 \times 100 =$	$13 - 2 \frac{1}{6}$		$-1/73 \div 100 =$			
الف	ب									
$24/0.7 \times 100 =$	$13 - 2 \frac{1}{6}$									
	$-1/73 \div 100 =$									
۵	<p>الف- در اعداد اعشاری، اگر ممیز را دو رقم به جلو ( سمت راست ) حرکت دهیم عدد ----- <math>100</math> شده است.</p> <p>ب- حاصل <math>1 \times 1000 / 1 \times 100 / 0.01 \times 100</math> برابر..... است.</p> <p>ج- اگر مقسوم و مقسوم علیه تقسیمی را در عددی غیر از صفر ضرب کنیم..... تغییری نمی کند.</p> <p>ج- حاصل ضرب <math>10 \times 18 / 3</math> عبارت است از.....</p>									
۶	<table border="1"> <tr> <td>الف- در ضرب به تعداد صفرها ممیز به سمت چپ می رود.</td> <td>ص</td> <td>غ</td> </tr> <tr> <td>ب- <math>8</math> صدم یعنی <math>8</math> تا یک صدم</td> <td>ص</td> <td>غ</td> </tr> <tr> <td>ج- دو و چهار سوم یعنی یک عدد مخلوط</td> <td>ص</td> <td>غ</td> </tr> </table>	الف- در ضرب به تعداد صفرها ممیز به سمت چپ می رود.	ص	غ	ب- $8$ صدم یعنی $8$ تا یک صدم	ص	غ	ج- دو و چهار سوم یعنی یک عدد مخلوط	ص	غ
الف- در ضرب به تعداد صفرها ممیز به سمت چپ می رود.	ص	غ								
ب- $8$ صدم یعنی $8$ تا یک صدم	ص	غ								
ج- دو و چهار سوم یعنی یک عدد مخلوط	ص	غ								
۷	<p>ضخامت هر برگ کاغذ <math>0.04</math> میلی متر است . ضخامت دفتری که <math>183</math> برگ دارد، چند میلی متر است ؟</p>									

		پاسخ ۱	- دو پانزدهم						
		پاسخ ۲	<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>متمم زاویه ۶۰</td> <td>&gt;</td> <td>مکمل زاویه ۱۲۰</td> </tr> <tr> <td>یک سوم زاویه ۱۸۰ درجه</td> <td>&lt;</td> <td>یک دوم زاویه راست</td> </tr> </table>	متمم زاویه ۶۰	>	مکمل زاویه ۱۲۰	یک سوم زاویه ۱۸۰ درجه	<	یک دوم زاویه راست
متمم زاویه ۶۰	>	مکمل زاویه ۱۲۰							
یک سوم زاویه ۱۸۰ درجه	<	یک دوم زاویه راست							
		پاسخ ۳	خارج قسمت — ۶۴ / ۸ باقیمانده — ۱۲ / ۰						
		پاسخ ۴	الف — ۲۴۰۷ ب — ۱۰ و پنج ششم --- به جای ۱۳ عدد مخلوط ۱۲ و شش ششم گذاشته شود. ج — ۱۷۳ / ۰						
		پاسخ ۵	الف — عدد --- ضرب ----- ۱۰۰ شده است. ب — ۱۰ / ۰ ..... است. ج --- ..... خارج قسمت ج ۳۱/۸ .....						
		پاسخ ۶	الف — غ      ب — ص      ج — غ						
		پاسخ ۷	$۱۴۳ \times ۰ / ۰۴ = ۵ / ۷۲$						