


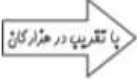







# جزوه سیتی

ردیف	سوالات						
1	<p>الگو های عددی زیر را ادامه دهید.</p> <p>85 , 82 , 79 , 76 , .....                      96 , 48 , 24 , .....                      5 , 15 , 45 , .....                      3 , 12 , 21 , .....</p>						
2	<p>با توجه به الگوی زیر در شکل پانزدهم چند مربع وجود دارد؟</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>شکل (۱)</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>شکل (۲)</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>شکل (۳)</p> </div> </div>						
3	<p>با توجه به عدد 58974302 به سوالات زیر پاسخ دهید.</p> <p>الف: این عدد را به حروف بنویسید.</p> <p>ب: این عدد را در جدول ارزش مکانی قرار دهید.</p> <p>ج: کدام عدد کمترین و کدام بیشترین ارزش مکانی را دارند؟</p> <p>د: ارزش مکانی بزرگترین و کوچکترین عدد را مشخص کنید.</p> <p>ه: به نظر شما این عدد چه چیزی را نشان می دهد؟</p> <p>جاهای خالی را کامل کنید.</p>						
4	<div style="display: flex; align-items: center;"> <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr><td>۷۶۵۴</td></tr> <tr><td>۹۳۰۰</td></tr> <tr><td>۳۳۹۹</td></tr> </table> <div style="margin: 0 10px; text-align: center;">  </div> <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr><td style="width: 20px; height: 20px;"></td></tr> <tr><td style="width: 20px; height: 20px;"></td></tr> <tr><td style="width: 20px; height: 20px;"></td></tr> </table> </div>	۷۶۵۴	۹۳۰۰	۳۳۹۹			
۷۶۵۴							
۹۳۰۰							
۳۳۹۹							
5	<p>با توجه به واحدها شده عدد مخلوط مربوط به هر شکل را بنویسید.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  </div> <div style="text-align: center;">  </div> <div style="text-align: center;">  </div> <div style="text-align: center;">  </div> <div style="text-align: center;">  </div> </div>						

# جوزوه سیتی

	<p>6 حاصل عبارت های زیر را به دست آورید سپس حاصل را در صورت ممکن ساده کنید.</p>
$\frac{17}{54} + \frac{3}{9} =$ $\frac{15}{18} - \frac{1}{2} =$	$(4 \times \frac{2}{12}) + (7 \times \frac{1}{12}) =$ $(8 \times \frac{2}{21}) - (2 \times \frac{1}{7}) =$
<p>7 کسر های زیر را با یک دیگر مقایسه کنید.</p> $\frac{9}{33} \square \frac{3}{11}$ $\frac{2}{9} \square \frac{1}{3}$ $\frac{2}{3} \square \frac{5}{12}$	
<p>8 حاصل ضرب های زیر را به دست آورید.</p> $\begin{array}{r} 243 \\ \times 513 \\ \hline \end{array}$ $\begin{array}{r} 204 \\ \times 57 \\ \hline \end{array}$ $\begin{array}{r} 23 \\ \times 14 \\ \hline \end{array}$	
<p>9 حاصل تقریبی عبارت های زیر را به دست آورید.</p> $77 - 35 =$ $43 \times 96 =$ $72 \times 54 =$ $95 - 48 =$ $45 + 25 =$ $65 + 15 =$	
<p>10 حاصل تقسیم های زیر را به دست آورید سپس برای هر کدام رابطه های تقسیم را بنویسید.</p> $794 \overline{) 4}$	