

جوze شهری

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