

نام و نام خانوادگی:	شماره سوال	دستورالعمل یا نکته
	۱-	کسرهای $\frac{1}{5}$ از یک عدد را که دارای ۱۵ است بود پس ۶ مرتبه تقسیم کردم به هر عدد یک خواهد رسید؟
	۲-	ماجرای مانه تقسیم عددی بر ۸ برابر ۲ است با آن مانه تقسیم همان عدد بر ۴ چند است؟
	۳-	کدام کسرها از کسرهای زیر برابر عدد صحیح است؟ <input type="checkbox"/> $\frac{1}{3}$ <input type="checkbox"/> $\frac{1}{5}$ <input type="checkbox"/> $\frac{4}{15}$ <input type="checkbox"/> $\frac{2}{10}$
	۴-	کدام کسرها از کسرهای زیر برابر $\frac{3}{4}$ فراتر و در آن بزرگتر است؟ <input type="checkbox"/> $\frac{4}{5}$ <input type="checkbox"/> $\frac{2}{5}$ <input type="checkbox"/> $\frac{19}{25}$ <input type="checkbox"/> $\frac{21}{25}$
	۵-	کدام کسر بین دو کسر $\frac{6}{7}$ و $\frac{5}{7}$ می آید؟ <input type="checkbox"/> $\frac{11}{7}$ <input type="checkbox"/> $\frac{9}{14}$ <input type="checkbox"/> $\frac{22}{28}$ <input type="checkbox"/> $\frac{5}{14}$
	۶-	کدام کسرها $\frac{15}{7} = 0 \frac{34}{7}$ بزرگتر از دهم است؟
	۷-	$\frac{1}{4}$ مستطیلی را هاشور می کشیم و $\frac{1}{2}$ از باقی مانده را نقطه چین می کشیم چه کسری از تمام مستطیل نقطه چین شده است؟
	۸-	صورت کسری را ۴ برابر و مخرج آن را نصف می کنیم در واقع کسر چند برابر شده است؟
	۹-	تفاضل ربع و ثلث عددی ۲۱ می باشد آن عدد را پیدا کنید.
	۱۰-	حاصل عبارت زیر را بسویزید. $\frac{1}{6} \times \frac{7}{4} + \left( \frac{1}{3} - \frac{1}{2} \right) =$
	۱۱-	اختلاف $\frac{4}{5}$ عدد ۱۰۰ و $\frac{5}{9}$ عدد ۶ کدام است؟

<p>۱۲- سه مرتبه از دو عدد به صورت وار چپ به راست در کنار هم در کنار هم <math>\frac{3}{7}</math> و <math>\frac{3}{9}</math> کدام است P</p> <p>(۱) <math>\frac{9}{19}, \frac{9}{13}, \frac{9}{20}</math> (۲) <math>\frac{9}{19}, \frac{9}{13}, \frac{9}{20}</math> (۳) <math>\frac{9}{13}, \frac{9}{20}, \frac{9}{19}</math> (۴) <math>\frac{9}{20}, \frac{9}{19}, \frac{9}{13}</math></p>
<p>۱۳- محمد رضا ۲۲۰۰ تومان پول داشت نصف آن را خرج کرد و ربع باقی مانده را پول را به دوستش قرض داد چند تومان برای او باقی ماند P</p>
<p>۱۴- حاصل عبارت زیر را به دست آورید</p> $\frac{\frac{5}{4} \times \frac{3}{6} \times 2}{4} + \frac{2}{4} =$
<p>۱۵- حاصل عبارت زیر را به دست آورید</p> $\frac{\frac{2}{4} - \frac{1}{2}}{5} \div 4 \frac{1}{5} =$
<p>۱۶- نصف کسری پنج به نصف عدد ۳۱۰۰ کدام است P</p>
<p>۱۷- <math>\frac{1}{7}</math> از <math>\frac{2}{5}</math> عددی ۲۰ است آن عدد کدام است P</p>
<p>۱۸- حاصل ضرب <math>5 \frac{1}{4}</math> در عددی برابر <math>\frac{11}{3}</math> می باشد آن عدد کدام است P</p>
<p>۱۹- عددی را <math>\frac{1}{2}</math> و <math>\frac{2}{3}</math> خود آن عدد جمع می کنیم حاصل ۴۰ می باشد آن عدد کدام است P</p>
<p>۲۰- حاصل عبارت در دو کدام است P</p> $\left(\frac{1}{2} + \frac{1}{3} + \frac{1}{4} + \dots + \frac{1}{99}\right) + \left(\frac{1}{2} + \frac{2}{3} + \frac{3}{4} + \dots + \frac{98}{99}\right) =$