

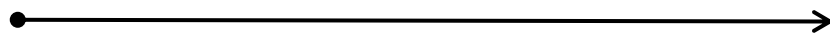
شرح سوالات

عزیزانم !!!! عددهای مخلوط زیر را روی محور نشان دهید.

الف) $3\frac{3}{4}$



ب) $7\frac{1}{3}$



فرزندم !!! حاصل عبارات زیر را به دست آورید و در صورت امکان ساده کنید.

الف) $4\frac{1}{3} + 2\frac{2}{3} =$

ب) $6 - 2\frac{3}{4} =$

ج) $2 \div \frac{20}{8} =$

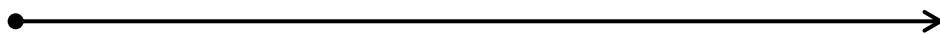
د) $\frac{5}{2} \times \frac{2}{8} =$

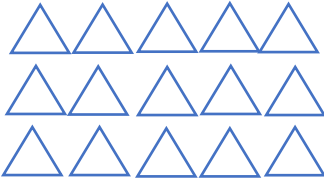
برای ضرب زیر:

الف) با توجه به واحد شکل مناسب رسم کنید و جواب را به صورت عدد مخلوط بنویسید.

ب) $6 \times \frac{2}{4} =$

ب) با استفاده از محور، جواب را به دست آورید و آن را به صورت عدد مخلوط بنویسید.

پاسخ تقسیم $3 \div \frac{1}{3}$ را با رسم کردن شکل بنویسید.

	<p>عزیزانم!!!! کسرها را به عدد مخلوط و اعداد مخلوط را به کسر تبدیل کنید.</p> <p>الف) $\frac{82}{15} =$ ب) $\frac{125}{12} =$</p> <p>د) $9\frac{3}{10} =$ د) $\frac{64}{150} =$</p>	<p>۵</p> <hr/>
	<p>فرزندم!!! در جای خالی عدد مناسب بنویس.</p> <p>$\frac{30}{7} = \frac{\quad}{7} = ۳$ ، $\frac{39}{5} = ۵\frac{4}{5}$ ، $\frac{3+1}{8} = \frac{12}{16} = \frac{\quad}{16}$ ، $۵ \square ۲\frac{1}{8}$</p>	<p>۶</p> <hr/>
	<p>مجموع دو عدد $\frac{5}{12}$ و یکی از آن ها $۱\frac{2}{3}$ می باشد، عدد دیگر را بیابید.</p>	<p>۷</p> <hr/>
	<p>مقدار $\frac{4}{5}$ از ۱۵ را با تقسیم بندی مناسب شکل ها و نوشتن ضرب مربوطه محاسبه کنید.</p> 	<p>۸</p> <hr/>
	<p>میله ای به طول $\frac{5}{10}$ متر را به ۵ قسمت مساوی تقسیم کرده ایم، طول هر قسمت چه قدر شده است؟</p>	<p>۹</p>
	<p>$\frac{3}{5}$ دانش آموزان مدرسه ی ۴۵۰ نفری به اردو رفته اند.</p> <p>چند نفر به اردو رفته اند؟</p> <p>چند نفر به اردو نرفته اند؟</p>	<p>۱۰</p>