

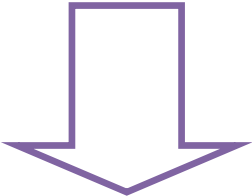




<p>درک مفهوم ریال و تومان</p>	<p>۸ ۳۵۲ تومان چند ریال است؟ (خ-خ-ق-ق-ن آ)</p> <p>۶۸۱۰ ریال چند تومان می باشد؟</p>
<p>درک مفهوم کسر در مساله</p>	<p>۹ یک دایره شکلی را به ۲ قسمت مساوی تقسیم کرده ایم. نیمی از کیک را نیز به ۵ قسمت مساوی بریده و ۳ قسمت را خورده ایم. (با رسم شکل) (خ-خ-ق-ق-ن آ)</p> <p>این کیک به چند قسمت مساوی تقسیم شده است؟</p> <p>چه کسری از کیک باقی مانده است؟</p>
<p>درک مفهوم کسر در شکل و محور</p>	<p>۱۰ کسر سمت راست را با رسم شکل و کسر سمت چپ را روی محور نشان بده. (خ-خ-ق-ق-ن آ)</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <math>\frac{2}{5}</math> </div> <div style="text-align: center;"> <math>\frac{3}{8}</math> </div> </div>
<p>درک مفهوم تقارن، خط موازی، گوشه ی راست</p>	<p>۱۱ با توجه به شکل ها پاسخ گزینه ها را بنویس. (خ-خ-ق-ق-ن آ)</p> <p>الف-تعداد خط تقارن شکل های زیر را بنویس.</p> <p>ب-خط های موازی را در شکل ها با رنگ نشان بده.</p> <p>ج-کدام یک از شکل ها گوشه ی راست دارد با رنگ قرمز گوشه ی راست را مشخص کن.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center; margin-top: 20px;">    </div>
<p>درک مفهوم ضرب و تقسیم</p>	<p>۱۲ حاصل ضرب ها و تقسیم های زیر را با روش های خواسته شده به دست بیاور. (خ-خ-ق-ق-ن آ)</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center; margin-top: 20px;"> <div style="text-align: center;"> <math>۳ \times ۷ =</math> </div> <div style="text-align: center;"> <p>نوشتن مسئله</p> <p>www.my-dars.ir</p> </div> <div style="text-align: center;"> <math>۵ \times ۲ =</math> </div> <div style="text-align: center;"> <p>رسم مستطیل</p> </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center; margin-top: 20px;"> <div style="text-align: center;"> <math>۱۵ \div ۵ =</math> </div> <div style="text-align: center;"> <p>رسم شکل</p> </div> <div style="text-align: center;"> <math>۱۲ \div ۴ =</math> </div> <div style="text-align: center;"> <p>رسم محور</p> </div> </div>

$$۳۲ \div ۴ \bigcirc ۲ \times ۴$$

$$۲۳۹۸ \bigcirc ۲۰۹۸$$

$$(۵ \times ۳) - (۲ \times ۳) \bigcirc ۳ \times (۵ + ۲)$$

$$۳ \times (۴ + ۵) \bigcirc ۲۸$$

$$\frac{3}{4} \bigcirc \frac{3}{7}$$

$$\frac{13}{23} \bigcirc \frac{16}{23}$$

$$\frac{8}{9} \text{ واحد و } ۲ \bigcirc \frac{5}{9} \text{ واحد و } ۲$$

$$\frac{2}{8} \text{ واحد و } ۳ \bigcirc \frac{2}{7} \text{ واحد و } ۱$$

موفق و موید باشید

# مای درس

گروه آموزشی عصر

[www.my-dars.ir](http://www.my-dars.ir)