



ریاضی

۱- حاصل جمع و تفریق های زیر را بدست آور.

$$\frac{1}{5} + \frac{3}{10} =$$

$$\frac{9}{20} - \frac{1}{4} =$$

$$\frac{16}{15} - \frac{2}{3} =$$

$$\frac{3}{9} - \frac{3}{18} =$$

۲- شکل زیر را به ۵ قسمت مساوی تقسیم کن و برای آن یک جمع و یک تفریق مناسب (با رسم شکل) بنویس.

۳- کسرهای زیر را ساده کن.

$$\frac{3}{27} =$$

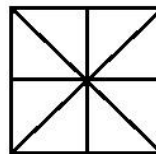
$$\frac{16}{64} =$$

$$\frac{14}{49} =$$

$$\frac{42}{48} =$$

۴- حاصل ضرب های داده شده را روی شکل نشان بده.

$$3 \times \frac{2}{8} =$$



$$2 \times \frac{3}{6} =$$



۵-خمس ۳۵ تا با نصف ۲۰۰ جمع کن و از ربع ۸۰۰ کم کن .

ارزیابی معلم	😊	☹️	😐
درست و صحیح نویسی			
تحویل به موقع			
زیبا نویسی و رعایت خط تحریری			
فعالیت ویژه			

