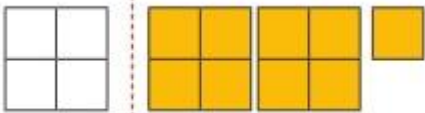
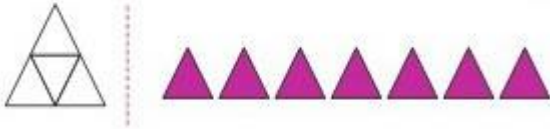
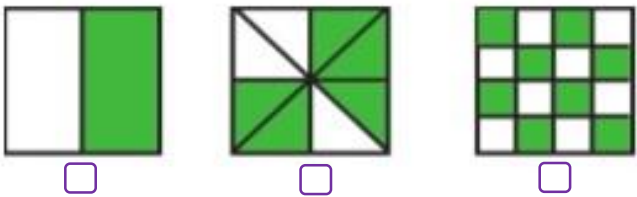
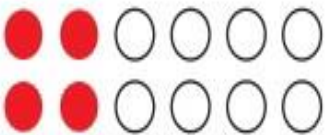


ردیف	شرح سوالات	بارم
۱	شکل مربوط به هریک از کسرهای داده شده را رسم کنید.	$\frac{2}{5}$ $\frac{7}{9}$
۲	عدمخلوط مربوط به هریک از شکل هارا بنویسید.	 
۳	یکی از اعداد مخلوط داده شده را با شکل و دیگری را روی محور نشان دهید.	$1\frac{1}{4}$ $1\frac{1}{2}$
۴	تفریق داده شده را روی محور نشان داده و انجام دهید.	$\frac{6}{7} - \frac{3}{7} =$
۵	کدام یک از شکل های داده شده بیش تر از نصف است؟	
۶	کسرهای داده شده را بایکدیگرمقایسه کرده و مابین آن ها داخل مربع علامت < = > بگذارید.	$-\frac{6}{3} \square \frac{3}{24}$ $\frac{14}{14} \square \frac{0}{78}$ $\frac{25}{59} \square \frac{42}{59}$ $\frac{8}{35} \square \frac{8}{98}$
۷	برای شکل داده شده سه کسرمساوی بنویسید.	 $\text{---} = \text{---} = \text{---}$

