

۱- برای هر یک از کسر های زیر، سه کسر مساوی دیگر بنویسید.

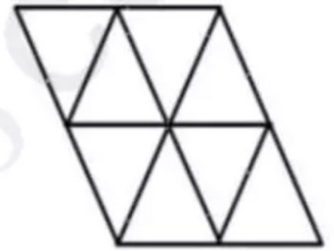
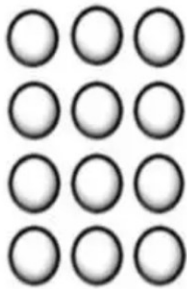
$$\frac{2}{3} = \frac{\circ}{\circ} = \frac{\circ}{\circ} = \frac{\circ}{\circ}$$

$$\frac{3}{4} = \frac{\circ}{\circ} = \frac{\circ}{\circ} = \frac{\circ}{\circ}$$

$$\frac{1}{5} = \frac{\circ}{\circ} = \frac{\circ}{\circ} = \frac{\circ}{\circ}$$

$$\frac{5}{10} = \frac{\circ}{\circ} = \frac{\circ}{\circ} = \frac{\circ}{\circ}$$

۲- با نوشتن کسرهای مساوی مناسب، $\frac{1}{4}$ هر یک از شکل های زیر را رنگ کنید.



۳- با رسم شکل نشان دهید: $\frac{3}{5} = \frac{6}{10}$

۴- با رسم شکل نشان دهید: $\frac{2}{4} = \frac{4}{8}$

۵- جاهای خالی را کامل کنید.

$$\frac{7}{21} = \frac{1}{\circ}$$

$$\frac{20}{28} = \frac{\circ}{7}$$

$$\frac{\circ}{16} = \frac{9}{36}$$

$$\frac{12}{\circ} = \frac{4}{7}$$

$$\frac{20}{25} = \frac{4}{\circ}$$

$$\frac{6}{6} = \frac{\circ}{100}$$

$$\frac{\circ}{4} = \frac{48}{8}$$

$$\frac{10}{\circ} = \frac{2}{9}$$