

۱) حاصل عبارت های زیر را به دست آورید.

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

$$\frac{9}{10} - \frac{3}{10} =$$

$$\frac{2}{4} + \frac{1}{16} =$$

$$\frac{4}{5} - \frac{2}{25} =$$

$$\left(3 \times \frac{2}{8}\right) + \frac{1}{8} =$$

$$\left(2 \times \frac{1}{6}\right) + \left(3 \times \frac{2}{18}\right) =$$

$$\left(2 \times \frac{3}{5}\right) - \frac{2}{15} =$$

۲) جاهای خالی را پر کنید.

$$\frac{8}{16} = \frac{2}{\quad}$$

$$\frac{2}{10} = \frac{\quad}{20}$$

۳) کسرهای زیر را باهم مقایسه کنید.

$$\frac{8}{10} \bigcirc \frac{2}{10}$$

$$\frac{1}{9} \bigcirc \frac{3}{18}$$