



22

3

分数のひき算 (分数と小数)

1 $\frac{9}{10} - 0.2$ を計算しなさい。

$$\textcircled{ア} \quad \frac{9}{10} - 0.2 = \frac{9}{10} - \frac{\square}{\square}$$

$$= \frac{\square}{\square}$$

$$\textcircled{イ} \quad \frac{9}{10} - 0.2 = \square - 0.2$$

$$= \square$$

2 $\frac{3}{4} - 0.5$ を計算しなさい。

$$\textcircled{ア} \quad \frac{3}{4} - 0.5 = \frac{3}{4} - \frac{\square}{2}$$

$$= \frac{3}{4} - \frac{\square}{4}$$

$$= \frac{\square}{\square}$$

$$\textcircled{イ} \quad \frac{3}{4} - 0.5 = \square - 0.5$$

$$= \square$$

3 次の計算をしましょう。

① $\frac{7}{10} - 0.4$

② $\frac{3}{10} - 0.2$

③ $\frac{1}{4} - 0.2$

④ $0.35 - \frac{1}{4}$

⑤ $\frac{3}{5} - 0.3$

⑥ $\frac{4}{3} - 0.3$

⑦ $\frac{8}{7} - 0.1$

⑧ $\frac{3}{8} - 0.125$

⑨ $\frac{5}{9} - 0.4$

⑩ $\frac{8}{25} - 0.18$