

分数と小数のひき算

小数を分数で表す

月 日

名前

始めた時間

終わった時間

かかった時間

ひき算をしましょう

① $\frac{5}{8} - 0.6$

② $1.2 - \frac{2}{3}$

③ $\frac{4}{7} - 0.3$

④ $1.4 - \frac{3}{4}$

⑤ $\frac{2}{5} - 0.3$

分数と小数のひき算

小数を分数で表す

月 日

名前

始めた時間

終わった時間

かかった時間

ひき算をしましょう

$$\textcircled{1} \quad \frac{5}{8} - 0.6 = \frac{5}{8} - \frac{6}{10} = \frac{25}{40} - \frac{24}{40} = \frac{1}{40}$$

$$\textcircled{2} \quad 1.2 - \frac{2}{3} = \frac{12}{10} - \frac{2}{3} = \frac{36}{30} - \frac{20}{30} = \frac{16}{30} = \frac{8}{15}$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{4}{7} - 0.3 = \frac{4}{7} - \frac{3}{10} = \frac{40}{70} - \frac{21}{70} = \frac{19}{70}$$

$$\textcircled{4} \quad 1.4 - \frac{3}{4} = \frac{14}{10} - \frac{3}{4} = \frac{28}{20} - \frac{15}{20} = \frac{13}{20}$$

$$\textcircled{5} \quad \frac{2}{5} - 0.3 = \frac{2}{5} - \frac{3}{10} = \frac{4}{10} - \frac{3}{10} = \frac{1}{10}$$