

<単元> 8 分数でわる計算を考えよう (教科書6年 p.107~p.124)

1 教科書 122~123 ページを自分のノートに取り組み、答え合わせをしましょう。

【答え】

しっかりチェック ①(分子から順に) 3、2、3、2、9、10

②(分子から順に) 4、1、5、1、4、5

1 ① $\frac{8}{9}$ ② $\frac{10}{7}$ ③ $\frac{3}{8}$ ④ $\frac{8}{5}$ ⑤ $\frac{4}{3}$ ⑥ $\frac{3}{2}$ ⑦ $\frac{1}{3}$ ⑧ $\frac{5}{12}$ ⑨ $\frac{11}{9}$ ⑩ $\frac{3}{4}$ ⑪ $\frac{9}{2}$ ⑫ $\frac{2}{3}$

2 ①、②、③

3 ① $\frac{2}{5} \div \frac{4}{9} = \frac{9}{10}$ (倍)

4 ①(上から順に) 3、3、3

② 15 ③ $\frac{5}{7} \div \frac{2}{3} = \left(\frac{5}{7} \times 21\right) \div \left(\frac{2}{3} \times 21\right)$
 $= 15 \div 14$
 $= \frac{15}{14}$

5 $1.5 \times 1.5 = \frac{15}{10} \times \frac{15}{10}$
 $= \frac{9}{4} \text{ (m}^2\text{)}$

$\frac{9}{4} \div \frac{5}{4} = \frac{9}{5} \text{ (m)}$

6 教科書 261 ページで答え合わせをしましょう。

2 この単元の学習を終えて、どのようなことが分かったか、自分の学習をふり返りましょう。

