



# 分数のたし算とひき算 15

●【約分】2や3でわる



目指せ75点!



名まえ \_\_\_\_\_

1 次の分数を、<sup>やくぶん</sup>約分しましょう。(各10点)

①  $\frac{2}{4} =$

②  $\frac{6}{8} =$

③  $\frac{8}{10} =$

④  $\frac{6}{16} =$

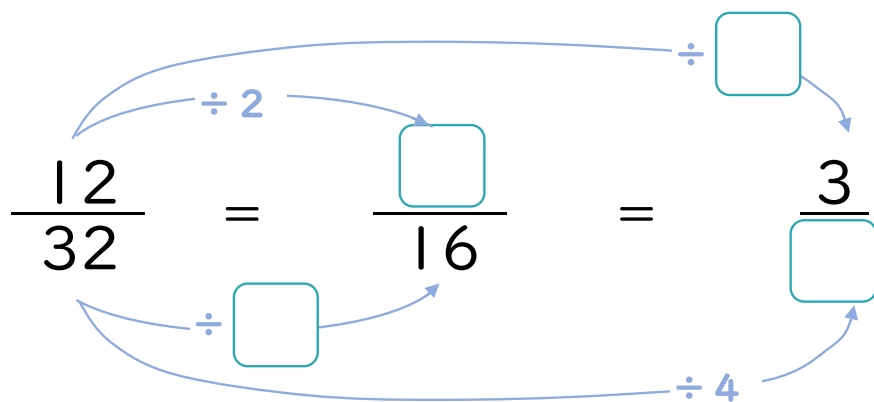
⑤  $\frac{9}{12} =$

⑥  $\frac{20}{26} =$

⑦  $\frac{15}{24} =$

⑧  $\frac{9}{15} =$

2  にあてはまる数を書きましょう。(各5点)





# 分数のたし算とひき算 15

●【約分】2や3でわる



目指せ75点!



名まえ \_\_\_\_\_

1 次の分数を、<sup>やくぶん</sup>約分しましょう。(各10点)

①  $\frac{\cancel{2}^1}{\cancel{4}_2} = \frac{1}{2}$

②  $\frac{\cancel{6}^3}{\cancel{8}_4} = \frac{3}{4}$

③  $\frac{\cancel{8}^4}{\cancel{10}_5} = \frac{4}{5}$

④  $\frac{\cancel{6}^3}{\cancel{16}_8} = \frac{3}{8}$

⑤  $\frac{\cancel{9}^3}{\cancel{12}_4} = \frac{3}{4}$

⑥  $\frac{\cancel{20}^{10}}{\cancel{26}_{13}} = \frac{10}{13}$

⑦  $\frac{\cancel{15}^5}{\cancel{24}_6} = \frac{5}{6}$

⑧  $\frac{\cancel{9}^3}{\cancel{15}_5} = \frac{3}{5}$

2  にあてはまる数を書きましょう。(各5点)

