



1 次の分数を、^{やくぶん}約分しましょう。(うすい字や線はなぞりましょう。)

① $\frac{4}{6} =$

② $\frac{6}{8} =$

③ $\frac{4}{10} =$

④ $\frac{9}{15} =$

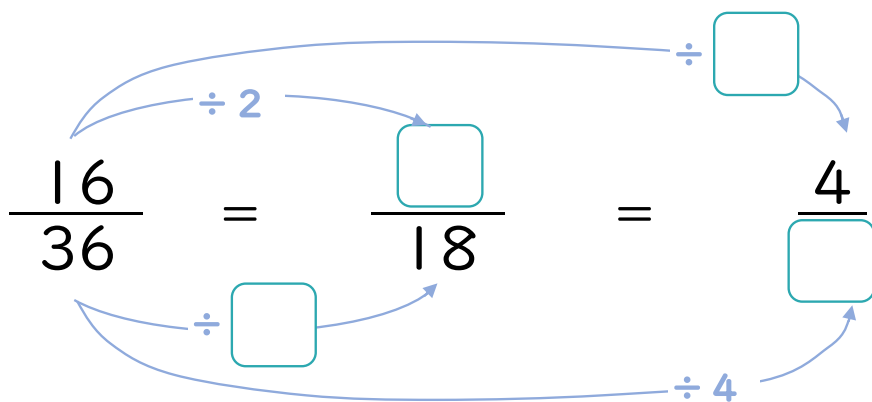
⑤ $\frac{6}{10} =$

⑥ $\frac{12}{14} =$

⑦ $\frac{16}{26} =$

⑧ $\frac{9}{24} =$

2 にあてはまる数を書きましょう。(うすい字はなぞりましょう。)





1 次の分数を、^{やくぶん}約分しましょう。(うすい字や線はなぞりましょう。)

① $\frac{\cancel{4}^2}{\cancel{6}_3} = \frac{2}{3}$

⑤ $\frac{\cancel{6}^3}{\cancel{10}_5} = \frac{3}{5}$

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

⑥ $\frac{\cancel{12}^6}{\cancel{14}_7} = \frac{6}{7}$

③ $\frac{\cancel{4}^2}{\cancel{10}_5} = \frac{2}{5}$

⑦ $\frac{\cancel{16}^8}{\cancel{26}_{13}} = \frac{8}{13}$

④ $\frac{\cancel{9}^3}{\cancel{15}_5} = \frac{3}{5}$

⑧ $\frac{\cancel{9}^3}{\cancel{24}_8} = \frac{3}{8}$

2 にあてはまる数を書きましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

