



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 $\frac{2}{4} =$

② $\frac{3}{9} =$

③ $\frac{2}{18} =$

④ $\frac{6}{15} =$

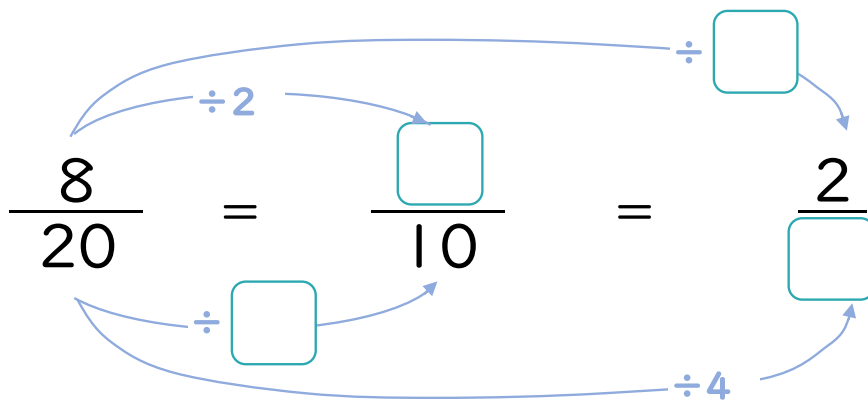
⑤ $\frac{2}{14} =$

⑥ $\frac{12}{15} =$

⑦ $\frac{21}{24} =$

⑧ $\frac{4}{10} =$

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

⑤ $\frac{\cancel{2}^1}{\cancel{14}_7} = \frac{1}{7}$

② $\frac{\cancel{3}^1}{\cancel{9}_3} = \frac{1}{3}$

⑥ $\frac{\cancel{12}^4}{\cancel{15}_5} = \frac{4}{5}$

③ $\frac{\cancel{2}^1}{\cancel{18}_9} = \frac{1}{9}$

⑦ $\frac{\cancel{21}^7}{\cancel{24}_8} = \frac{7}{8}$

④ $\frac{\cancel{6}^2}{\cancel{15}_5} = \frac{2}{5}$

⑧ $\frac{\cancel{4}^2}{\cancel{10}_5} = \frac{2}{5}$

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。)

