



分数のたし算とひき算 18

【約分】6や9でわる



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 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 $\frac{18}{48} = \frac{3}{8}$

② $\frac{54}{63} =$

③ $\frac{45}{81} =$

④ $\frac{18}{24} =$

⑤ $\frac{9}{45} =$

⑥ $\frac{12}{54} =$

⑦ $\frac{36}{42} =$

⑧ $\frac{18}{27} =$

⑨ $\frac{6}{24} =$

⑩ $\frac{18}{30} =$

⑪ $\frac{36}{63} =$

⑫ $\frac{63}{81} =$

⑬ $\frac{6}{30} =$

⑭ $\frac{9}{27} =$



分数のたし算とひき算 18

【約分】6や9でわる



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 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 $\frac{\cancel{18}^3}{\cancel{48}_8} = \frac{3}{8}$

② $\frac{\cancel{54}^6}{\cancel{63}_7} = \frac{6}{7}$

③ $\frac{\cancel{45}^5}{\cancel{81}_9} = \frac{5}{9}$

④ $\frac{\cancel{18}^3}{\cancel{24}_4} = \frac{3}{4}$

⑤ $\frac{\cancel{9}^1}{\cancel{45}_5} = \frac{1}{5}$

⑥ $\frac{\cancel{12}^2}{\cancel{54}_9} = \frac{2}{9}$

⑦ $\frac{\cancel{36}^6}{\cancel{42}_7} = \frac{6}{7}$

⑧ $\frac{\cancel{18}^2}{\cancel{27}_3} = \frac{2}{3}$

⑨ $\frac{\cancel{6}^1}{\cancel{24}_4} = \frac{1}{4}$

⑩ $\frac{\cancel{18}^3}{\cancel{30}_5} = \frac{3}{5}$

⑪ $\frac{\cancel{36}^4}{\cancel{63}_7} = \frac{4}{7}$

⑫ $\frac{\cancel{63}^7}{\cancel{81}_9} = \frac{7}{9}$

⑬ $\frac{\cancel{6}^1}{\cancel{30}_5} = \frac{1}{5}$

⑭ $\frac{\cancel{9}^1}{\cancel{27}_3} = \frac{1}{3}$

