



分数のたし算とひき算 17

●【約分】4や8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。

① $\frac{24}{40} =$

② $\frac{16}{36} =$

③ $\frac{4}{24} =$

④ $\frac{56}{64} =$

⑤ $\frac{10}{15} =$

⑥ $\frac{4}{24} =$

⑦ $\frac{7}{14} =$

⑧ $\frac{16}{24} =$

⑨ $\frac{4}{8} =$

⑩ $\frac{8}{40} =$

⑪ $\frac{10}{45} =$

⑫ $\frac{24}{28} =$

⑬ $\frac{16}{72} =$

⑭ $\frac{35}{49} =$



分数のたし算とひき算 17

●【約分】4や8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。

① $\frac{\cancel{24}_3^3}{\cancel{40}_5^5} = \frac{3}{5}$

② $\frac{\cancel{16}_4^4}{\cancel{36}_9^9} = \frac{4}{9}$

③ $\frac{\cancel{4}_1^1}{\cancel{24}_6^6} = \frac{1}{6}$

④ $\frac{\cancel{56}_7^7}{\cancel{64}_8^8} = \frac{7}{8}$

⑤ $\frac{\cancel{10}_2^2}{\cancel{15}_3^3} = \frac{2}{3}$

⑥ $\frac{\cancel{4}_1^1}{\cancel{24}_6^6} = \frac{1}{6}$

⑦ $\frac{\cancel{7}_1^1}{\cancel{14}_2^2} = \frac{1}{2}$

⑧ $\frac{\cancel{16}_2^2}{\cancel{24}_3^3} = \frac{2}{3}$

⑨ $\frac{\cancel{4}_1^1}{\cancel{8}_2^2} = \frac{1}{2}$

⑩ $\frac{\cancel{8}_1^1}{\cancel{40}_5^5} = \frac{1}{5}$

⑪ $\frac{\cancel{10}_2^2}{\cancel{45}_9^9} = \frac{2}{9}$

⑫ $\frac{\cancel{24}_6^6}{\cancel{28}_7^7} = \frac{6}{7}$

⑬ $\frac{\cancel{16}_2^2}{\cancel{72}_9^9} = \frac{2}{9}$

⑭ $\frac{\cancel{35}_5^5}{\cancel{49}_7^7} = \frac{5}{7}$