



分数のたし算とひき算 17

【約分】4や8でわる

5

日にち： 月 日

名まえ _____

やくぶん

・次の分数を、約分しましょう。（うすい字は、なぞりましょう。）

① $\frac{12^3}{28_7} = \frac{3}{7}$

② $\frac{40^5}{72_9} =$

③ $\frac{16}{24} =$

④ $\frac{12}{20} =$

⑤ $\frac{24}{32} =$

⑥ $\frac{16}{40} =$

⑦ $\frac{4}{12} =$

⑧ $\frac{28}{32} =$

⑨ $\frac{12}{32} =$

⑩ $\frac{8}{40} =$

⑪ $\frac{32}{72} =$

⑫ $\frac{8}{72} =$

⑬ $\frac{16}{36} =$

⑭ $\frac{16}{72} =$



分数のたし算とひき算 17

【約分】4や8でわる

5

日にち： 月 日

名まえ _____

やくぶん

・ 次の分数を、約分しましょう。（うすい字は、なぞりましょう。）

① $\frac{\cancel{12}^3}{\cancel{28}_7} = \frac{3}{7}$

② $\frac{\cancel{40}^5}{\cancel{72}_9} = \frac{5}{9}$

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

④ $\frac{\cancel{12}^3}{\cancel{20}_5} = \frac{3}{5}$

⑤ $\frac{\cancel{24}^3}{\cancel{32}_4} = \frac{3}{4}$

⑥ $\frac{\cancel{16}^2}{\cancel{40}_5} = \frac{2}{5}$

⑦ $\frac{\cancel{4}^1}{\cancel{12}_3} = \frac{1}{3}$

⑧ $\frac{\cancel{28}^7}{\cancel{32}_8} = \frac{7}{8}$

⑨ $\frac{\cancel{12}^3}{\cancel{32}_8} = \frac{3}{8}$

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

⑪ $\frac{\cancel{32}^4}{\cancel{72}_9} = \frac{4}{9}$

⑫ $\frac{\cancel{8}^1}{\cancel{72}_9} = \frac{1}{9}$

⑬ $\frac{\cancel{16}^4}{\cancel{36}_9} = \frac{4}{9}$

⑭ $\frac{\cancel{16}^2}{\cancel{72}_9} = \frac{2}{9}$