



# 分数のたし算とひき算 20

【約分】九九の範囲をこえる約分

14

日にち：      月      日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の分数を、<sup>やくぶん</sup>約分しましょう。

①  $\frac{15}{45} =$

②  $\frac{2}{28} =$

③  $\frac{20}{30} =$

④  $\frac{12}{48} =$

⑤  $\frac{7}{84} =$

⑥  $\frac{5}{65} =$

⑦  $\frac{10}{80} =$

⑧  $\frac{3}{36} =$

⑨  $\frac{16}{48} =$

⑩  $\frac{60}{70} =$

⑪  $\frac{3}{45} =$

⑫  $\frac{12}{36} =$

⑬  $\frac{4}{76} =$

⑭  $\frac{70}{80} =$



# 分数のたし算とひき算 20

【約分】九九の範囲をこえる約分

14

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の分数を、<sup>やくぶん</sup>約分しましょう。

$$\textcircled{1} \quad \frac{15}{45} = \frac{1}{3}$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{2}{28} = \frac{1}{14}$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{20}{30} = \frac{2}{3}$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{12}{48} = \frac{1}{4}$$

$$\textcircled{5} \quad \frac{7}{84} = \frac{1}{12}$$

$$\textcircled{6} \quad \frac{5}{65} = \frac{1}{13}$$

$$\textcircled{7} \quad \frac{10}{80} = \frac{1}{8}$$

$$\textcircled{8} \quad \frac{3}{36} = \frac{1}{12}$$

$$\textcircled{9} \quad \frac{16}{48} = \frac{1}{3}$$

$$\textcircled{10} \quad \frac{60}{70} = \frac{6}{7}$$

$$\textcircled{11} \quad \frac{3}{45} = \frac{1}{15}$$

$$\textcircled{12} \quad \frac{12}{36} = \frac{1}{3}$$

$$\textcircled{13} \quad \frac{4}{76} = \frac{1}{19}$$

$$\textcircled{14} \quad \frac{70}{80} = \frac{7}{8}$$