

# 仮分数のひき算（約分なし） (9)

□ がつ □ にち



$$\frac{13}{6} - \frac{3}{6} = \frac{10}{6} \text{ または } 1\frac{4}{6}$$

なまえ \_\_\_\_\_

・次の分数の計算をしましょう。  
 答えは仮分数または帯分数で書きましょう。

①  $\frac{20}{8} - \frac{5}{8} =$

⑨  $\frac{24}{8} - \frac{4}{8} =$

②  $\frac{10}{2} - \frac{4}{2} =$

⑩  $\frac{39}{7} - \frac{3}{7} =$

③  $\frac{23}{9} - \frac{3}{9} =$

⑪  $\frac{42}{9} - \frac{6}{9} =$

④  $\frac{34}{6} - \frac{9}{6} =$

⑫  $\frac{40}{7} - \frac{20}{7} =$

⑤  $\frac{32}{4} - \frac{4}{4} =$

⑬  $\frac{28}{4} - \frac{3}{4} =$

⑥  $\frac{24}{5} - \frac{9}{5} =$

⑭  $\frac{28}{9} - \frac{3}{9} =$

⑦  $\frac{29}{6} - \frac{6}{6} =$

⑮  $\frac{43}{10} - \frac{10}{10} =$

⑧  $\frac{31}{5} - \frac{3}{5} =$

⑯  $\frac{16}{9} - \frac{3}{9} =$

