

# 仮分数のひき算（約分なし） (6)

□ 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  $\frac{26}{6} - \frac{7}{6} =$

⑨  $\frac{37}{6} - \frac{15}{6} =$

②  $\frac{20}{4} - \frac{9}{4} =$

⑩  $\frac{38}{5} - \frac{3}{5} =$

③  $\frac{18}{7} - \frac{2}{7} =$

⑪  $\frac{38}{9} - \frac{4}{9} =$

④  $\frac{24}{8} - \frac{3}{8} =$

⑫  $\frac{29}{7} - \frac{7}{7} =$

⑤  $\frac{30}{6} - \frac{7}{6} =$

⑬  $\frac{16}{6} - \frac{3}{6} =$

⑥  $\frac{23}{5} - \frac{13}{5} =$

⑭  $\frac{36}{10} - \frac{12}{10} =$

⑦  $\frac{26}{8} - \frac{2}{8} =$

⑮  $\frac{25}{5} - \frac{2}{5} =$

⑧  $\frac{31}{7} - \frac{6}{7} =$

⑯  $\frac{30}{7} - \frac{12}{7} =$

