

# 仮分数のひき算（約分なし） (20)

が  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  $\frac{20}{5} - \frac{6}{5} =$

⑨  $\frac{29}{5} - \frac{4}{5} =$

②  $\frac{24}{7} - \frac{10}{7} =$

⑩  $\frac{35}{6} - \frac{8}{6} =$

③  $\frac{11}{4} - \frac{2}{4} =$

⑪  $\frac{23}{9} - \frac{7}{9} =$

④  $\frac{28}{3} - \frac{8}{3} =$

⑫  $\frac{33}{8} - \frac{13}{8} =$

⑤  $\frac{17}{5} - \frac{7}{5} =$

⑬  $\frac{10}{4} - \frac{2}{4} =$

⑥  $\frac{36}{8} - \frac{5}{8} =$

⑭  $\frac{23}{9} - \frac{2}{9} =$

⑦  $\frac{29}{7} - \frac{4}{7} =$

⑮  $\frac{21}{8} - \frac{11}{8} =$

⑧  $\frac{20}{4} - \frac{6}{4} =$

⑯  $\frac{16}{10} - \frac{3}{10} =$

