

仮分数のひき算（約分なし）（4）

□ 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 $\frac{8}{2} - \frac{5}{2} =$

⑨ $\frac{21}{4} - \frac{2}{4} =$

② $\frac{11}{8} - \frac{2}{8} =$

⑩ $\frac{20}{3} - \frac{5}{3} =$

③ $\frac{10}{4} - \frac{3}{4} =$

⑪ $\frac{43}{9} - \frac{3}{9} =$

④ $\frac{8}{6} - \frac{5}{6} =$

⑫ $\frac{29}{7} - \frac{2}{7} =$

⑤ $\frac{21}{8} - \frac{13}{8} =$

⑬ $\frac{60}{5} - \frac{17}{5} =$

⑥ $\frac{21}{5} - \frac{6}{5} =$

⑭ $\frac{23}{10} - \frac{9}{10} =$

⑦ $\frac{15}{4} - \frac{5}{4} =$

⑮ $\frac{32}{6} - \frac{7}{6} =$

⑧ $\frac{32}{7} - \frac{6}{7} =$

⑯ $\frac{25}{4} - \frac{7}{4} =$

