

仮分数のひき算（約分なし） (5)

□ 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 $\frac{21}{5} - \frac{2}{5} =$

⑨ $\frac{34}{5} - \frac{13}{5} =$

② $\frac{16}{7} - \frac{3}{7} =$

⑩ $\frac{31}{4} - \frac{4}{4} =$

③ $\frac{20}{6} - \frac{6}{6} =$

⑪ $\frac{37}{9} - \frac{3}{9} =$

④ $\frac{31}{9} - \frac{11}{9} =$

⑫ $\frac{34}{8} - \frac{9}{8} =$

⑤ $\frac{20}{7} - \frac{2}{7} =$

⑬ $\frac{22}{6} - \frac{10}{6} =$

⑥ $\frac{32}{4} - \frac{3}{4} =$

⑭ $\frac{35}{10} - \frac{21}{10} =$

⑦ $\frac{20}{2} - \frac{7}{2} =$

⑮ $\frac{22}{9} - \frac{3}{9} =$

⑧ $\frac{32}{8} - \frac{5}{8} =$

⑯ $\frac{28}{6} - \frac{5}{6} =$

