

仮分数のひき算（約分なし） (15)

□ 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 $\frac{17}{2} - \frac{4}{2} =$

⑨ $\frac{31}{7} - \frac{2}{7} =$

② $\frac{25}{7} - \frac{9}{7} =$

⑩ $\frac{16}{6} - \frac{2}{6} =$

③ $\frac{19}{8} - \frac{3}{8} =$

⑪ $\frac{35}{9} - \frac{5}{9} =$

④ $\frac{31}{7} - \frac{6}{7} =$

⑫ $\frac{27}{8} - \frac{5}{8} =$

⑤ $\frac{27}{5} - \frac{4}{5} =$

⑬ $\frac{20}{4} - \frac{10}{4} =$

⑥ $\frac{17}{4} - \frac{6}{4} =$

⑭ $\frac{34}{9} - \frac{6}{9} =$

⑦ $\frac{28}{5} - \frac{12}{5} =$

⑮ $\frac{26}{10} - \frac{12}{10} =$

⑧ $\frac{21}{3} - \frac{5}{3} =$

⑯ $\frac{13}{2} - \frac{5}{2} =$

