

仮分数のひき算（約分なし） (8)

□ 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 $\frac{19}{7} - \frac{4}{7} =$

⑨ $\frac{28}{7} - \frac{2}{7} =$

② $\frac{12}{3} - \frac{3}{3} =$

⑩ $\frac{30}{6} - \frac{6}{6} =$

③ $\frac{22}{8} - \frac{4}{8} =$

⑪ $\frac{39}{8} - \frac{5}{8} =$

④ $\frac{30}{7} - \frac{7}{7} =$

⑫ $\frac{25}{8} - \frac{5}{8} =$

⑤ $\frac{29}{5} - \frac{2}{5} =$

⑬ $\frac{41}{5} - \frac{8}{5} =$

⑥ $\frac{36}{4} - \frac{5}{4} =$

⑭ $\frac{54}{10} - \frac{14}{10} =$

⑦ $\frac{31}{5} - \frac{7}{5} =$

⑮ $\frac{29}{6} - \frac{6}{6} =$

⑧ $\frac{42}{6} - \frac{3}{6} =$

⑯ $\frac{34}{8} - \frac{12}{8} =$

