

仮分数のひき算（約分なし）（1）

□ 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 $\frac{7}{3} - \frac{4}{3} =$

⑨ $\frac{21}{3} - \frac{7}{3} =$

② $\frac{12}{10} - \frac{3}{10} =$

⑩ $\frac{24}{4} - \frac{3}{4} =$

③ $\frac{9}{4} - \frac{2}{4} =$

⑪ $\frac{33}{8} - \frac{5}{8} =$

④ $\frac{16}{5} - \frac{4}{5} =$

⑫ $\frac{44}{8} - \frac{4}{8} =$

⑤ $\frac{15}{7} - \frac{3}{7} =$

⑬ $\frac{20}{6} - \frac{8}{6} =$

⑥ $\frac{21}{6} - \frac{8}{6} =$

⑭ $\frac{45}{10} - \frac{13}{10} =$

⑦ $\frac{14}{5} - \frac{4}{5} =$

⑮ $\frac{21}{5} - \frac{8}{5} =$

⑧ $\frac{13}{6} - \frac{4}{6} =$

⑯ $\frac{24}{4} - \frac{6}{4} =$

