

仮分数のひき算（約分なし） (12)

□ 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 $\frac{14}{6} - \frac{3}{6} =$

⑨ $\frac{33}{6} - \frac{8}{6} =$

② $\frac{22}{6} - \frac{8}{6} =$

⑩ $\frac{28}{5} - \frac{3}{5} =$

③ $\frac{22}{7} - \frac{4}{7} =$

⑪ $\frac{44}{9} - \frac{4}{9} =$

④ $\frac{31}{8} - \frac{7}{8} =$

⑫ $\frac{32}{7} - \frac{4}{7} =$

⑤ $\frac{11}{2} - \frac{4}{2} =$

⑬ $\frac{24}{5} - \frac{5}{5} =$

⑥ $\frac{15}{3} - \frac{5}{3} =$

⑭ $\frac{21}{8} - \frac{7}{8} =$

⑦ $\frac{29}{4} - \frac{13}{4} =$

⑮ $\frac{27}{10} - \frac{11}{10} =$

⑧ $\frac{22}{7} - \frac{4}{7} =$

⑯ $\frac{25}{2} - \frac{12}{2} =$

