

仮分数のひき算（約分なし） (19)

□ 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 $\frac{25}{7} - \frac{7}{7} =$

⑨ $\frac{28}{7} - \frac{6}{7} =$

② $\frac{19}{2} - \frac{5}{2} =$

⑩ $\frac{15}{8} - \frac{2}{8} =$

③ $\frac{23}{6} - \frac{7}{6} =$

⑪ $\frac{40}{9} - \frac{9}{9} =$

④ $\frac{22}{3} - \frac{6}{3} =$

⑫ $\frac{23}{8} - \frac{2}{8} =$

⑤ $\frac{15}{3} - \frac{3}{3} =$

⑬ $\frac{49}{5} - \frac{10}{5} =$

⑥ $\frac{36}{8} - \frac{2}{8} =$

⑭ $\frac{33}{7} - \frac{21}{7} =$

⑦ $\frac{29}{9} - \frac{7}{9} =$

⑮ $\frac{23}{6} - \frac{7}{6} =$

⑧ $\frac{20}{5} - \frac{4}{5} =$

⑯ $\frac{22}{10} - \frac{3}{10} =$

