

仮分数のひき算（約分なし） (13)

が 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 $\frac{11}{5} - \frac{2}{5} =$

⑨ $\frac{24}{5} - \frac{3}{5} =$

② $\frac{19}{5} - \frac{7}{5} =$

⑩ $\frac{41}{4} - \frac{6}{4} =$

③ $\frac{26}{6} - \frac{5}{6} =$

⑪ $\frac{47}{9} - \frac{5}{9} =$

④ $\frac{32}{9} - \frac{8}{9} =$

⑫ $\frac{29}{8} - \frac{12}{8} =$

⑤ $\frac{38}{7} - \frac{16}{7} =$

⑬ $\frac{51}{6} - \frac{4}{6} =$

⑥ $\frac{17}{2} - \frac{6}{2} =$

⑭ $\frac{45}{7} - \frac{3}{7} =$

⑦ $\frac{30}{3} - \frac{13}{3} =$

⑮ $\frac{28}{10} - \frac{5}{10} =$

⑧ $\frac{19}{8} - \frac{3}{8} =$

⑯ $\frac{14}{6} - \frac{7}{6} =$

