

仮分数のひき算（約分なし） (10)

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 $\frac{13}{8} - \frac{3}{8} =$

⑨ $\frac{34}{8} - \frac{14}{8} =$

② $\frac{12}{4} - \frac{2}{4} =$

⑩ $\frac{52}{9} - \frac{5}{9} =$

③ $\frac{34}{7} - \frac{10}{7} =$

⑪ $\frac{38}{9} - \frac{6}{9} =$

④ $\frac{21}{4} - \frac{3}{4} =$

⑫ $\frac{26}{7} - \frac{9}{7} =$

⑤ $\frac{12}{2} - \frac{3}{2} =$

⑬ $\frac{19}{6} - \frac{5}{6} =$

⑥ $\frac{36}{7} - \frac{5}{7} =$

⑭ $\frac{39}{8} - \frac{31}{8} =$

⑦ $\frac{22}{2} - \frac{3}{2} =$

⑮ $\frac{26}{10} - \frac{4}{10} =$

⑧ $\frac{32}{3} - \frac{16}{3} =$

⑯ $\frac{33}{7} - \frac{11}{7} =$

