

仮分数のひき算（約分なし） (16)

□ 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 $\frac{11}{3} - \frac{6}{3} =$

⑨ $\frac{41}{8} - \frac{2}{8} =$

② $\frac{32}{10} - \frac{14}{10} =$

⑩ $\frac{30}{9} - \frac{13}{9} =$

③ $\frac{20}{7} - \frac{2}{7} =$

⑪ $\frac{51}{9} - \frac{8}{9} =$

④ $\frac{18}{4} - \frac{3}{4} =$

⑫ $\frac{26}{7} - \frac{3}{7} =$

⑤ $\frac{12}{2} - \frac{2}{2} =$

⑬ $\frac{40}{6} - \frac{10}{6} =$

⑥ $\frac{43}{7} - \frac{9}{7} =$

⑭ $\frac{24}{9} - \frac{2}{9} =$

⑦ $\frac{22}{8} - \frac{3}{8} =$

⑮ $\frac{21}{5} - \frac{7}{5} =$

⑧ $\frac{39}{4} - \frac{4}{4} =$

⑯ $\frac{21}{10} - \frac{4}{10} =$

