

仮分数のひき算（約分なし） (11)

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 $\frac{20}{9} - \frac{4}{9} =$

⑨ $\frac{34}{5} - \frac{14}{5} =$

② $\frac{13}{3} - \frac{5}{3} =$

⑩ $\frac{49}{8} - \frac{2}{8} =$

③ $\frac{30}{8} - \frac{8}{8} =$

⑪ $\frac{44}{9} - \frac{7}{9} =$

④ $\frac{23}{5} - \frac{6}{5} =$

⑫ $\frac{30}{8} - \frac{13}{8} =$

⑤ $\frac{34}{3} - \frac{4}{3} =$

⑬ $\frac{33}{5} - \frac{13}{5} =$

⑥ $\frac{41}{6} - \frac{9}{6} =$

⑭ $\frac{29}{7} - \frac{11}{7} =$

⑦ $\frac{34}{7} - \frac{13}{7} =$

⑮ $\frac{32}{10} - \frac{10}{10} =$

⑧ $\frac{21}{4} - \frac{3}{4} =$

⑯ $\frac{17}{8} - \frac{9}{8} =$

