

仮分数のたし算（約分なし） (16)

□ がつ □ にち



$$\frac{7}{6} + \frac{3}{6} = \frac{10}{6} \text{ または } 1\frac{4}{6}$$

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 $\frac{14}{3} + \frac{6}{3} =$

⑨ $\frac{5}{9} + \frac{22}{9} =$

② $\frac{5}{4} + \frac{13}{4} =$

⑩ $\frac{3}{8} + \frac{22}{8} =$

③ $\frac{11}{8} + \frac{7}{8} =$

⑪ $\frac{3}{2} + \frac{7}{2} =$

④ $\frac{15}{5} + \frac{4}{5} =$

⑫ $\frac{9}{8} + \frac{15}{8} =$

⑤ $\frac{7}{3} + \frac{16}{3} =$

⑬ $\frac{10}{6} + \frac{29}{6} =$

⑥ $\frac{5}{6} + \frac{8}{6} =$

⑭ $\frac{10}{8} + \frac{13}{8} =$

⑦ $\frac{6}{7} + \frac{11}{7} =$

⑮ $\frac{12}{9} + \frac{16}{9} =$

⑧ $\frac{3}{4} + \frac{6}{4} =$

⑯ $\frac{20}{10} + \frac{3}{10} =$

