仮分数のひき算(約分なし)





$$\frac{13}{6} - \frac{3}{6} = \frac{10}{6} \text{ stat } 1\frac{4}{6}$$

なまえ

(10)

・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。

$$0\frac{13}{8} - \frac{3}{8} =$$

$$9\frac{34}{8} - \frac{14}{8} =$$

$$2\frac{12}{4} - \frac{2}{4} =$$

$$3\frac{34}{7} - \frac{10}{7} =$$

$$4\frac{21}{4} - \frac{3}{4} =$$

$$2\frac{26}{7} - \frac{9}{7} =$$

$$3\frac{19}{6} - \frac{5}{6} =$$

$$6\frac{36}{7} - \frac{5}{7} =$$

$$4 \frac{39}{8} - \frac{31}{8} =$$

$$\bigcirc \frac{22}{2} - \frac{3}{2} =$$

$$8\frac{32}{3} - \frac{16}{3} =$$