



分数 13

◎ 帯分数どうしのひき算



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の計算をして、答えは仮分数で表しましょう。

$$\textcircled{1} \quad 4\frac{4}{7} - 2\frac{6}{7} =$$

$$\textcircled{2} \quad 4\frac{5}{9} - 3\frac{1}{9} =$$

$$\textcircled{3} \quad 5\frac{3}{5} - 2\frac{2}{5} =$$

$$\textcircled{4} \quad 3\frac{7}{8} - 1\frac{6}{8} =$$

$$\textcircled{5} \quad 3\frac{5}{6} - 1\frac{4}{6} =$$

$$\textcircled{6} \quad 5\frac{3}{4} - 3\frac{2}{4} =$$

$$\textcircled{7} \quad 2\frac{6}{7} - 1\frac{5}{7} =$$



分数 13

◎ 帯分数どうしのひき算



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の計算をして、答えは仮分数で表しましょう。

$$\textcircled{1} \quad 4\frac{4}{7} - 2\frac{6}{7} = \frac{32}{7} - \frac{20}{7} = \frac{12}{7}$$

$$\textcircled{2} \quad 4\frac{5}{9} - 3\frac{1}{9} = \frac{41}{9} - \frac{28}{9} = \frac{13}{9}$$

$$\textcircled{3} \quad 5\frac{3}{5} - 2\frac{2}{5} = \frac{28}{5} - \frac{12}{5} = \frac{16}{5}$$

$$\textcircled{4} \quad 3\frac{7}{8} - 1\frac{6}{8} = \frac{31}{8} - \frac{14}{8} = \frac{17}{8}$$

$$\textcircled{5} \quad 3\frac{5}{6} - 1\frac{4}{6} = \frac{23}{6} - \frac{10}{6} = \frac{13}{6}$$

$$\textcircled{6} \quad 5\frac{3}{4} - 3\frac{2}{4} = \frac{23}{4} - \frac{14}{4} = \frac{9}{4}$$

$$\textcircled{7} \quad 2\frac{6}{7} - 1\frac{5}{7} = \frac{20}{7} - \frac{12}{7} = \frac{8}{7}$$

