



# 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。

$$\textcircled{1} \quad 4\frac{7}{8} - 2\frac{6}{8} =$$

$$\textcircled{2} \quad 3\frac{5}{7} - 2\frac{1}{7} =$$

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

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

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

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

$$\textcircled{7} \quad 3\frac{6}{8} - 1\frac{5}{8} =$$



# 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。

$$\textcircled{1} \quad 4\frac{7}{8} - 2\frac{6}{8} = \frac{39}{8} - \frac{22}{8} = \frac{17}{8}$$

$$\textcircled{2} \quad 3\frac{5}{7} - 2\frac{1}{7} = \frac{26}{7} - \frac{15}{7} = \frac{11}{7}$$

$$\textcircled{3} \quad 5\frac{4}{6} - 3\frac{3}{6} = \frac{34}{6} - \frac{21}{6} = \frac{13}{6}$$

$$\textcircled{4} \quad 4\frac{5}{9} - 2\frac{4}{9} = \frac{41}{9} - \frac{22}{9} = \frac{19}{9}$$

$$\textcircled{5} \quad 5\frac{4}{5} - 3\frac{2}{5} = \frac{29}{5} - \frac{17}{5} = \frac{12}{5}$$

$$\textcircled{6} \quad 4\frac{3}{7} - 1\frac{6}{7} = \frac{31}{7} - \frac{13}{7} = \frac{18}{7}$$

$$\textcircled{7} \quad 3\frac{6}{8} - 1\frac{5}{8} = \frac{30}{8} - \frac{13}{8} = \frac{17}{8}$$