



## 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。

$$\textcircled{1} \quad 3\frac{2}{3} - 2\frac{1}{3} = \frac{11}{3} - \frac{7}{3} = \underline{\quad}$$

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

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

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

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

$$\textcircled{6} \quad 2\frac{4}{9} - 1\frac{2}{9} =$$

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



## 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。

$$\textcircled{1} \quad 3\frac{2}{3} - 2\frac{1}{3} = \frac{11}{3} - \frac{7}{3} = \frac{4}{3}$$

$$\textcircled{2} \quad 4\frac{2}{7} - 2\frac{1}{7} = \frac{30}{7} - \frac{15}{7} = \frac{15}{7}$$

$$\textcircled{3} \quad 4\frac{1}{5} - 2\frac{3}{5} = \frac{21}{5} - \frac{13}{5} = \frac{8}{5}$$

$$\textcircled{4} \quad 5\frac{1}{3} - 2\frac{2}{3} = \frac{16}{3} - \frac{8}{3} = \frac{8}{3}$$

$$\textcircled{5} \quad 3\frac{4}{5} - 2\frac{2}{5} = \frac{19}{5} - \frac{12}{5} = \frac{7}{5}$$

$$\textcircled{6} \quad 2\frac{4}{9} - 1\frac{2}{9} = \frac{22}{9} - \frac{11}{9} = \frac{11}{9}$$

$$\textcircled{7} \quad 3\frac{5}{7} - 1\frac{3}{7} = \frac{26}{7} - \frac{10}{7} = \frac{16}{7}$$