



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。

(うすい字はなぞりましょう。)

$$\textcircled{1} \quad 4\frac{3}{5} - 2\frac{1}{5} = \frac{23}{5} - \frac{11}{5} = \frac{12}{5}$$

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

$$\textcircled{3} \quad 4\frac{7}{8} - 2\frac{6}{8} =$$

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

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

$$\textcircled{6} \quad 4\frac{4}{5} - 1\frac{2}{5} =$$

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



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。

(うすい字はなぞりましょう。)

$$\textcircled{1} \quad 4\frac{3}{5} - 2\frac{1}{5} = \frac{23}{5} - \frac{11}{5} = \frac{12}{5}$$

$$\textcircled{2} \quad 5\frac{2}{3} - 2\frac{1}{3} = \frac{17}{3} - \frac{7}{3} = \frac{10}{3}$$

$$\textcircled{3} \quad 4\frac{7}{8} - 2\frac{6}{8} = \frac{39}{8} - \frac{22}{8} = \frac{17}{8}$$

$$\textcircled{4} \quad 2\frac{3}{4} - 1\frac{2}{4} = \frac{11}{4} - \frac{6}{4} = \frac{5}{4}$$

$$\textcircled{5} \quad 5\frac{5}{6} - 2\frac{4}{6} = \frac{35}{6} - \frac{16}{6} = \frac{19}{6}$$

$$\textcircled{6} \quad 4\frac{4}{5} - 1\frac{2}{5} = \frac{24}{5} - \frac{7}{5} = \frac{17}{5}$$

$$\textcircled{7} \quad 3\frac{5}{7} - 2\frac{3}{7} = \frac{26}{7} - \frac{17}{7} = \frac{9}{7}$$