



分数 10

◎ 整数と分数のたし算

6

日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の計算をして、答えを仮分数で求めましょう。
(うすい字はなぞりましょう。)

$$\textcircled{1} \quad 5 + \frac{2}{5} = \frac{25}{5} + \frac{2}{5} =$$

$$\textcircled{2} \quad 3 + \frac{3}{8} =$$

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

$$\textcircled{4} \quad \frac{3}{4} + 6 =$$

$$\textcircled{5} \quad 8 + \frac{4}{5} =$$

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

$$\textcircled{7} \quad 6 + \frac{5}{6} =$$





分数 10

◎ 整数と分数のたし算

6

日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の計算をして、答えを仮分数で求めましょう。
(うすい字はなぞりましょう。)

$$\textcircled{1} \quad 5 + \frac{2}{5} = \frac{25}{5} + \frac{2}{5} = \frac{27}{5}$$

$$\textcircled{2} \quad 3 + \frac{3}{8} = \frac{24}{8} + \frac{3}{8} = \frac{27}{8}$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{5}{6} + 4 = \frac{5}{6} + \frac{24}{6} = \frac{29}{6}$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{3}{4} + 6 = \frac{3}{4} + \frac{24}{4} = \frac{27}{4}$$

$$\textcircled{5} \quad 8 + \frac{4}{5} = \frac{40}{5} + \frac{4}{5} = \frac{44}{5}$$

$$\textcircled{6} \quad \frac{1}{3} + 7 = \frac{1}{3} + \frac{21}{3} = \frac{22}{3}$$

$$\textcircled{7} \quad 6 + \frac{5}{6} = \frac{36}{6} + \frac{5}{6} = \frac{41}{6}$$

