



## 分数のたし算とひき算 25

●【たし算・ひき算】  
答えがハンパな帯分数



日にち：      月      日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の分数を帯分数のまま通分して計算しましょう。

答えは仮分数か帯分数のどちらかに直しましょう。

(うすい字は、なぞりましょう。)

$$\textcircled{1} \quad 1\frac{4}{7} + 1\frac{5}{8} = 1\frac{4 \times 8}{7 \times 8} + 1\frac{5 \times 7}{8 \times 7}$$

=

$$\textcircled{2} \quad 1\frac{5}{6} + 2\frac{7}{24} =$$



## 分数のたし算とひき算 25

●【たし算・ひき算】  
答えがハンパな帯分数



日にち：      月      日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の分数を帯分数のまま通分して計算しましょう。

答えは仮分数か帯分数のどちらかに直しましょう。

(うすい字は、なぞりましょう。)

$$\textcircled{1} \quad 1\frac{4}{7} + 1\frac{5}{8} = 1\frac{4 \times 8}{7 \times 8} + 1\frac{5 \times 7}{8 \times 7}$$

$$= 1\frac{32}{56} + 1\frac{35}{56}$$

$$= 2\frac{67}{56}$$

$$= 3\frac{11}{56} \quad \left(\frac{179}{56}\right)$$

$$\textcircled{2} \quad 1\frac{5}{6} + 2\frac{7}{24} = 1\frac{5 \times 4}{6 \times 4} + 2\frac{7}{24}$$

$$= 1\frac{20}{24} + 2\frac{7}{24}$$

$$= 3\frac{27}{24}$$

$$= 4\frac{\cancel{3}}{\cancel{24}_8}$$

$$= 4\frac{1}{8} \quad \left(\frac{33}{8}\right)$$

