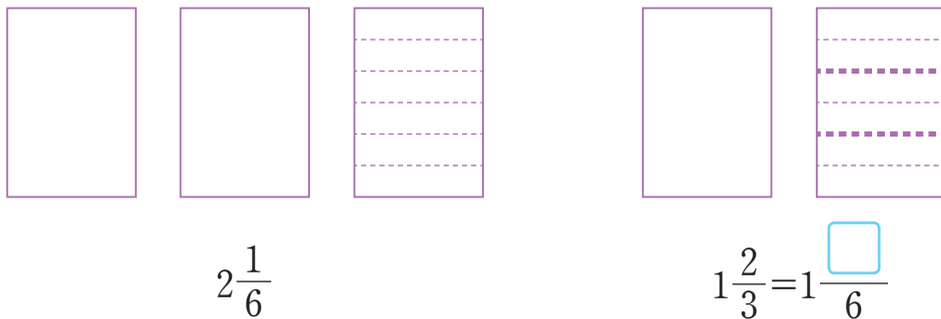


## 분수의 뺄셈을 해 볼까요(3)

- 1 분수만큼 색칠하고 □ 안에 알맞은 수를 써넣어  $2\frac{1}{6} - 1\frac{2}{3}$  를 계산해 보세요.



$$2\frac{1}{6} - 1\frac{2}{3} = 2\frac{\square}{6} - 1\frac{\square}{6} = 1\frac{\square}{6} - 1\frac{\square}{6} = \frac{\square}{6} = \frac{\square}{\square}$$

- 2 □ 안에 알맞은 수를 써넣으세요.

$$4\frac{1}{3} - 1\frac{3}{7} = \frac{\square}{3} - \frac{\square}{7} = \frac{\square}{21} - \frac{\square}{21} = \frac{\square}{21} = \frac{\square}{\square} \frac{\square}{21}$$

- 3 계산해 보세요.

$$3\frac{5}{9} - 2\frac{5}{6}$$

$$4\frac{3}{7} - 1\frac{9}{14}$$

4  $2\frac{2}{5} - 1\frac{2}{3}$ 를 **보기**와 같이 계산해 보세요.

**보기**

**방법 1**  $2\frac{1}{4} - 1\frac{1}{3} = 2\frac{3}{12} - 1\frac{4}{12} = 1\frac{15}{12} - 1\frac{4}{12} = \frac{11}{12}$

**방법 2**  $2\frac{1}{4} - 1\frac{1}{3} = \frac{9}{4} - \frac{4}{3} = \frac{27}{12} - \frac{16}{12} = \frac{11}{12}$

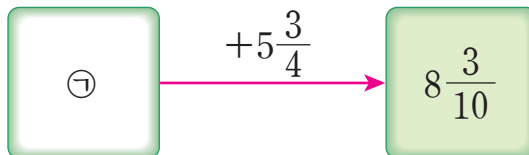
**방법 1**

\_\_\_\_\_

**방법 2**

\_\_\_\_\_

5  $\text{㉠}$ 에 들어갈 수를 구해 보세요.



( )

6 준기는 쌀케이크를 만들기 위해 쌀가루를  $5\frac{1}{3}$ 컵 넣었다가  $1\frac{5}{8}$ 컵을 덜어 냈습니다. 준기가 사용한 쌀가루의 양은 얼마인지 풀이 과정을 쓰고 답을 구해 보세요.

**풀이**

**답**

\_\_\_\_\_ 컵