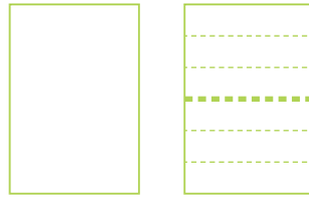
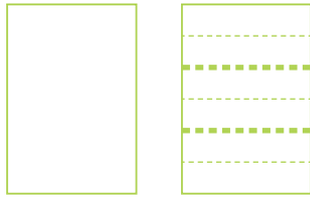


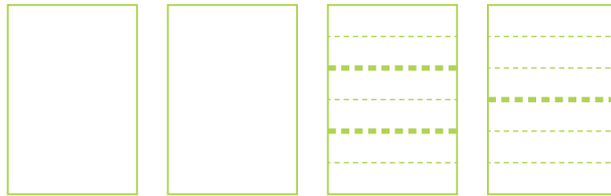
분수의 덧셈을 해 볼까요(3)

1 분수만큼 색칠하고 □ 안에 알맞은 수를 써넣어 $1\frac{2}{3} + 1\frac{1}{2}$ 을 계산해 보세요.



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

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



$$1\frac{2}{3} + 1\frac{1}{2} = (1+1) + \left(\frac{\square}{6} + \frac{\square}{6}\right) = \square + \frac{\square}{6}$$

$$= \square + \square\frac{\square}{6} = \square\frac{\square}{6}$$

2 □ 안에 알맞은 수를 써넣으세요.

$$1\frac{2}{3} + 1\frac{3}{5} = \square\frac{\square}{15} + \square\frac{\square}{15}$$

$$= 2\frac{\square}{15} = \square\frac{\square}{15}$$

3 $2\frac{4}{5} + 1\frac{3}{7}$ 을 두 가지 방법으로 계산해 보세요.

방법 1 자연수는 자연수끼리, 분수는 분수끼리 계산하기

$$2\frac{4}{5} + 1\frac{3}{7} =$$

방법 2 대분수를 가분수로 나타내어 계산하기

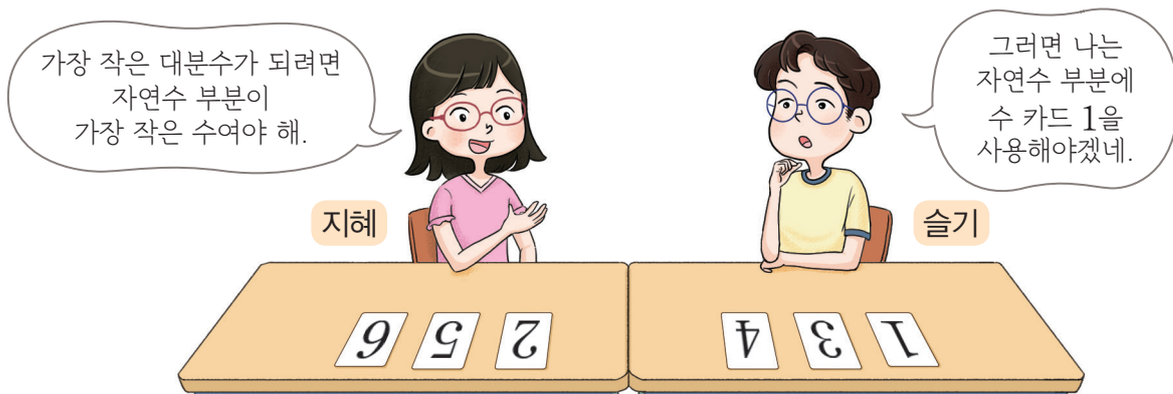
$$2\frac{4}{5} + 1\frac{3}{7} =$$

4 계산해 보세요.

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

$$2\frac{5}{7} + 3\frac{9}{14}$$

5 지혜와 슬기는 각자 가지고 있는 수 카드를 한 번씩만 사용하여 가장 작은 대분수를 만들려고 합니다. 지혜가 만든 가장 작은 대분수와 슬기가 만든 가장 작은 대분수의 합을 구해 보세요.



- 풀이**
- 지혜가 만들 수 있는 가장 작은 대분수:
 - 슬기가 만들 수 있는 가장 작은 대분수:
 - 두 사람이 만든 가장 작은 대분수의 합:

답
