



분수의 뺄셈을 해 볼까요(3)

수학 20~21쪽

$$3 - 1\frac{2}{6} = 2\frac{6}{6} - 1\frac{2}{6} = 1\frac{4}{6}$$

$$3 - 1\frac{2}{6} = 3\frac{18}{6} - \frac{8}{6} = \frac{10}{6} = 1\frac{4}{6}$$

1 $4 - 2\frac{2}{4}$ 를 그림으로 나타내 얼마인지 알아보세요.



$2\frac{2}{4}$ 만큼 ✕ 표 해 보자!



$$\begin{aligned} 4 - 2\frac{2}{4} &= 3\frac{\square}{4} - 2\frac{\square}{4} = (\square - \square) + \left(\frac{\square}{4} - \frac{\square}{4}\right) \\ &= \square + \frac{\square}{4} = \square\frac{\square}{4} \end{aligned}$$

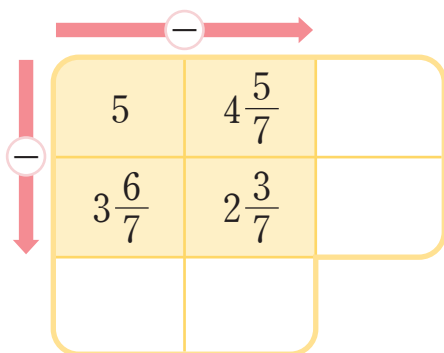
2 계산해 보세요.

$$2 - 1\frac{1}{4}$$

$$4 - 2\frac{4}{6}$$

$$7 - 1\frac{5}{9}$$

3 빈칸에 알맞은 분수를 써넣으세요.



4 쌀 한 가마니는 80 kg입니다. 쌀 한 가마니에서 쌀을 $3\frac{3}{4}$ kg씩 2번 덜어 내었다면, 남아 있는 쌀은 몇 kg인가요?




() kg

5

세희의 문자를 보고 답장을 써 보세요.

<
🔍 ☰



세희

자연수에서 분수를 뺄 때 자연수에서 1만큼을 가분수로 바꾸어야 하지?

$5 - 2\frac{1}{6}$ 을 $5\frac{6}{6} - 2\frac{1}{6}$ 로 바꿔 계산했는데 왜 틀렸지?

$5 - 2\frac{1}{6} = 5\frac{6}{6} - 2\frac{1}{6} = 3\frac{5}{6}$

