

# 분수의 뺄셈을 해 볼까요(3)

» 수학 18~19쪽

공부한 날



일

일

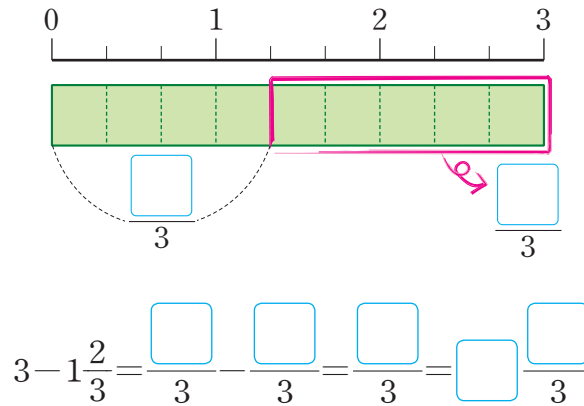
- $4 - 1\frac{1}{4}$ 의 계산

방법 1  $4 - 1\frac{1}{4} = 3\frac{4}{4} - 1\frac{1}{4} = (3 - 1) + \left(\frac{4}{4} - \frac{1}{4}\right) = 2 + \frac{3}{4} = 2\frac{3}{4}$

방법 2  $4 - 1\frac{1}{4} = \frac{16}{4} - \frac{5}{4} = \frac{11}{4} = 2\frac{3}{4}$

1 그림을 보고 □ 안에 알맞은 수를 써넣으세요.

★★★



2 □ 안에 알맞은 수를 써넣으세요.

★★★

$5 - 2\frac{1}{3} = 4\frac{\square}{3} - 2\frac{1}{3} = (4 - 2) + \left(\frac{\square}{3} - \frac{1}{3}\right) = 2 + \frac{\square}{3} = 2\frac{\square}{3}$

$3 - 1\frac{5}{7} = \frac{\square}{7} - \frac{12}{7} = \frac{\square}{7} = \square \frac{\square}{7}$

3 계산해 보세요.

★★★

$$4 - \frac{3}{4}$$

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

$$3 - 1\frac{1}{2}$$

$$5 - 2\frac{3}{8}$$

4 계산 결과가 1에 가장 가까운 것을 찾아 ○표 하세요.

★★★

$$2 - \frac{2}{5}$$

$$2 - 1\frac{2}{5}$$

$$3 - 1\frac{4}{5}$$

5 잘못 계산한 곳을 찾아 까닭을 쓰고 바르게 계산해 보세요.

★★★

잘못된  
계산

$$3 - 2\frac{1}{6} = (3 - 2) + \frac{1}{6}$$

$$= 1 + \frac{1}{6} = 1\frac{1}{6}$$

➡

바른  
계산

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

까닭

---



---

6 □ 안에 들어갈 수 있는 수 중 가장 작은 자연수를 구해 보세요.

★★★

$$5 - \frac{4}{9} < \square \frac{4}{9}$$