

분수의 뺄셈을 해 볼까요(4)





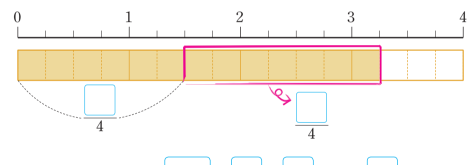
• $3\frac{1}{6} - 1\frac{2}{6}$ 의 계산

방법
$$3\frac{1}{6} - 1\frac{2}{6} = 2\frac{7}{6} - 1\frac{2}{6} = (2-1) + \left(\frac{7}{6} - \frac{2}{6}\right) = 1 + \frac{5}{6} = 1\frac{5}{6}$$

방법
$$23\frac{1}{6}-1\frac{2}{6}=\frac{19}{6}-\frac{8}{6}=\frac{11}{6}=1\frac{5}{6}$$

#AA

그림을 보고 🗌 안에 알맞은 수를 써넣으세요.



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

2

안에 알맞은 수를 써넣으세요.

$$6\frac{3}{8} - 2\frac{5}{8} = 5\frac{2}{8} - 2\frac{5}{8} = (5-2) + (\frac{5}{8} - \frac{5}{8}) = 3 + \frac{5}{8} = 3\frac{3}{8}$$

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

20

$$4\frac{1}{8} - 3\frac{5}{8}$$

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

4 두 분수의 차를 구해 보세요.

$$21\frac{6}{7}$$
 $27\frac{5}{7}$

5 크기를 비교하여 🔾 안에 >, =, <를 알맞게 써넣으세요.

$$4\frac{7}{15} - 1\frac{11}{15}$$
 $3\frac{13}{15}$

