



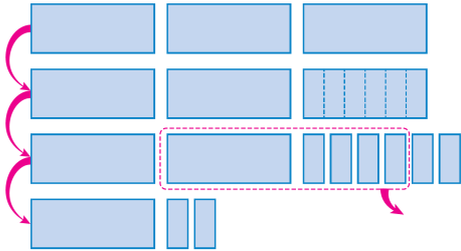
[6차시] 분수의 뺄셈을 해 볼까요(3)

수학18~19쪽, 수학 익힘14~15쪽



초등학교 _____학년 _____반 _____번 이름: _____

01 그림을 보고 $3 - 1\frac{4}{6}$ 가 얼마인지 알아보세요.



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

02 어림한 결과가 1과 2 사이인 뺄셈식을 말한 사람은 누구일까요?

$4 - 2\frac{3}{8}$

별아

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

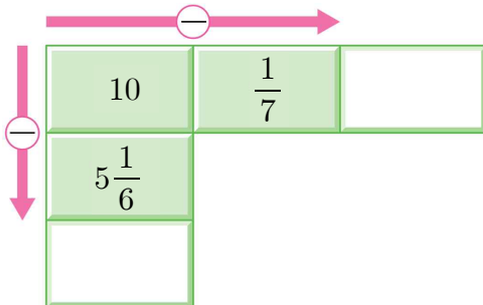
영준

$4 - 3\frac{4}{9}$

유영

()

03 빈 칸에 알맞은 수를 써넣으시오.



04 계산 결과가 $\frac{6}{12}$ 보다 작은 것을 찾아 기호를 써 보세요.

㉠ $1 - \frac{1}{12}$ ㉡ $2 - 1\frac{5}{12}$ ㉢ $3 - 2\frac{7}{12}$

()

05 현재의 질문에 대한 답변을 써 보세요.



$8 - 4\frac{6}{11}$ 에서 $8 - 4 = 4$ 니까
답은 $4\frac{6}{11}$ 이라고 생각했는데
틀렸어요. 왜 틀렸을까요?

06 주스 5L를 윤기네 반 학생들이 나누어 마셨더니 $1\frac{7}{10}$ L가 남았습니다. 윤기네 반 학생들이 마신 주스는 몇 L일까요?

식 _____

답 _____

