

조건에 맞는 분수를 찾아볼까요

- 1 준기는 친구들과 함께 조건에 맞는 분수를 찾으려고 합니다. 조건을 만족하는 분수를 찾아봅시다.

$$\frac{7}{16} \quad \frac{17}{36} \quad \frac{8}{12} \quad \frac{1}{4} \quad \frac{15}{24}$$

조건

- ① $\frac{1}{2}$ 보다 작습니다.
- ② $\frac{3}{8}$ 보다 큼니다.
- ③ $\frac{4}{9}$ 보다 큼니다.

- 조건 ①을 만족하는 분수를 모두 찾아보세요.
- 조건 ①, ②, ③을 모두 만족하는 분수를 찾아보세요.
- 위의 조건 중에서 없어도 되는 조건을 찾아보세요.





- 2 슬기와 지혜는 다음과 같이 조건을 바꾸었습니다. 슬기와 지혜가 바꾼 조건을 모두 만족하는 분수를 찾아봅시다.

$\frac{1}{2}$ 보다 큼니다.

$\frac{4}{6}$ 보다 작습니다.

- 3 모듬 친구들과 조건을 하나씩 이야기하면서 문제를 만들고, 조건을 모두 만족하는 분수를 찾아봅시다.

$\frac{5}{12}$ $\frac{7}{8}$ $\frac{4}{10}$ $\frac{2}{6}$ $\frac{27}{36}$