

- 6학년 1반 학생 전체는 20명이고 여학생은 12명, 남학생은 8명입니다.



여학생 12 남학생 8

: 여학생
 : 남학생

전체 20

- 기준량에 대한 비교하는 양의 크기를 **비율**이라고 합니다.

$$\text{비율} = \frac{\text{(비교하는 양)}}{\text{(기준량)}}$$

※ 비율을 소수로 나타낼 때 나누어떨어지지 않으면 반올림하여 소수 둘째 자리까지 나타내세요.

- ① 여학생에 대한 남학생 수의 비율은?
기준량

(분수) $\frac{8}{12} = \frac{2}{3}$

(소수) 0.67

- ② 남학생에 대한 여학생 수의 비율은?
기준량

(분수)

(소수)

- ③ 전체에 대한 남학생 수의 비율은?
기준량

(분수)

(소수)

- ④ 전체에 대한 여학생 수의 비율은?
기준량

(분수)

(소수)

정답

