

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



: 여학생
 : 남학생

여학생 12	남학생 8
--------	-------

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.

<p>① 여학생에 대한 남학생 수의 비율은? 기준량</p> <p>(분수) $\frac{8}{12} = \frac{2}{3}$</p> <p>(소수) 0.67</p>	<p>② 남학생에 대한 여학생 수의 비율은? 기준량</p> <p>(분수) _____</p> <p>(소수) _____</p>
<p>③ 전체에 대한 남학생 수의 비율은? 기준량</p> <p>(분수) _____</p> <p>(소수) _____</p>	<p>④ 전체에 대한 여학생 수의 비율은? 기준량</p> <p>(분수) _____</p> <p>(소수) _____</p>

