

1. 비의 값이 같은 것을 찾아서 비례식으로 나타내시오.

3 : 5, 18 : 1, 9 : 25, 10 : 6, 12 : 20



답:

2. 다음 비례식에서 외항과 내항의 합을 순서대로 쓰시오.

$$8 : 11 = 24 : 33$$



답:



답:

3. 다음 중 비의 값이 가장 큰 것을 찾아 가장 간단한 자연수의 비로 나타내시오.

$$3 : 6$$

$$6 : 9$$

$$12 : 9$$

$$27 : 36$$



답:

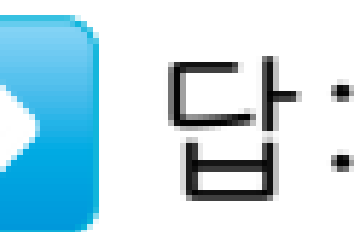
4. 다음 비를 가장 간단한 자연수의 비로 나타내시오.

$$1\frac{1}{2} : 0.3$$



답:

5. 1.6m의 색 테이프로 라본을 4개 만들 수 있습니다. 5.6m의 색 테이프로는 라본 몇 개를 만들 수 있는지 구하시오.



답:

개