

1. 다음을 보고, 다음 두 수의 비를 구하시오.

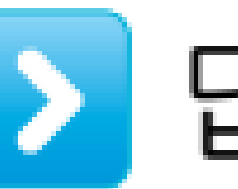
■에 대한 ▲의 비 $\rightarrow 5 : 8$

▲의 ($\Delta + \blacksquare$)에 대한 비



답:

2. 꽃을 만드는데 빨간색 꼬을 $0.2m$, 노란색 꼬을 $16cm$ 사용했습니다.
노란색 꼬의 길이에 대한 빨간색 꼬의 길이의 비의 값을 소수로 나타
내시오.



답:

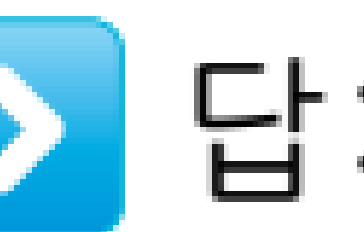
3. 선정이는 휴일날 어머니와 약수터에 갔습니다. 약수터 정상까지 가기 위해서는 350개의 계단을 올라가야 하는데 선정이는 210개의 계단을 올라왔습니다. 선정이가 올라간 계단은 전체 계단의 몇 %입니까?



답:

%

4. 우리 반 학생 40 명 중 학원을 다니는 학생은 33 명입니다. 우리 반 전체 학생에 대하여 학원을 다니지 않는 학생의 비율은 몇 % 입니까?



답:

%

5. 어느 극장에 온 관객들 중 남자는 전체 관객 수의 60%이고, 남자들의 40%는 안경을 썼습니다. 안경을 쓰지 않은 남자가 288명이라면 이 극장의 전체 관객은 몇 명입니까?



답:

명