

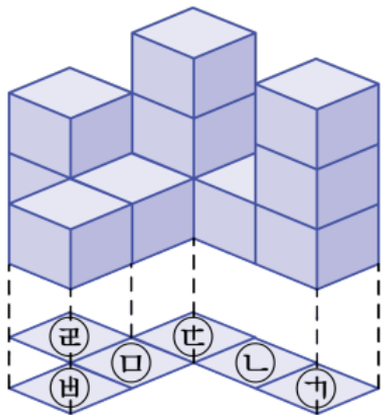
1. 비를 가장 간단한 자연수의 비로 나타내시오.

$$\frac{1}{5} : \frac{3}{7}$$

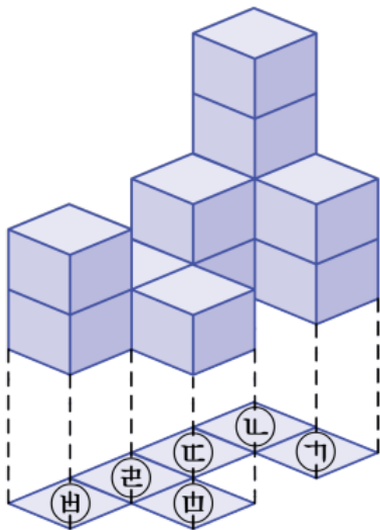


답: _____

2. 바탕그림의 같은 번호의 자리에 쌓여있는 쌓기나무의 수를 구하여
 나가 가보다 더 많은 자리의 기호를 모두 쓰시오.



가

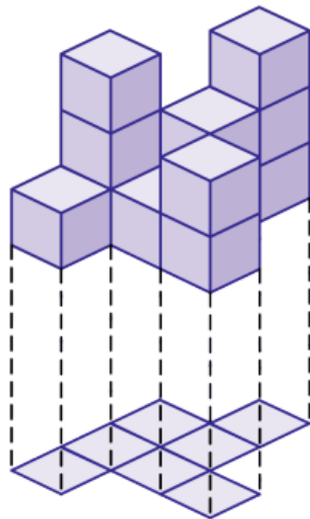


나

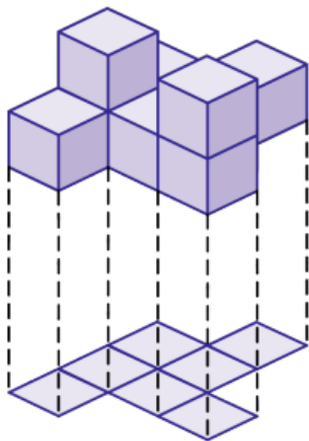
> 답: _____

> 답: _____

3. 다음 그림에서 1층에 놓여진 쌓기나무는 누가 더 많은지 괄호 안에서 알맞은 것을 골라 써보시오.(진석, 같다, 동규)



진석

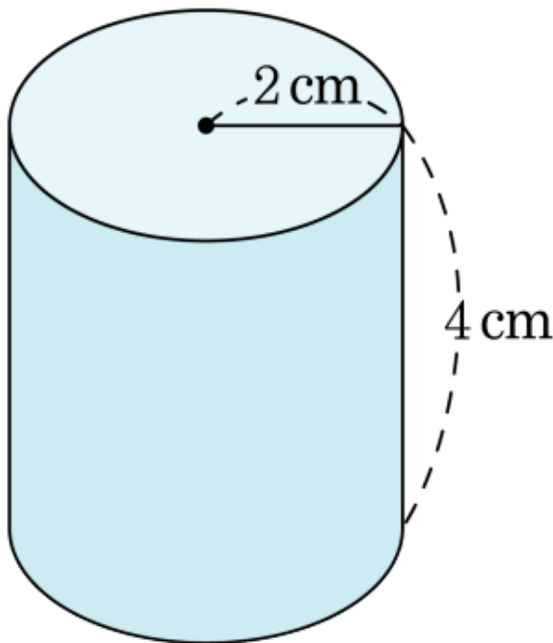


동규



답: _____

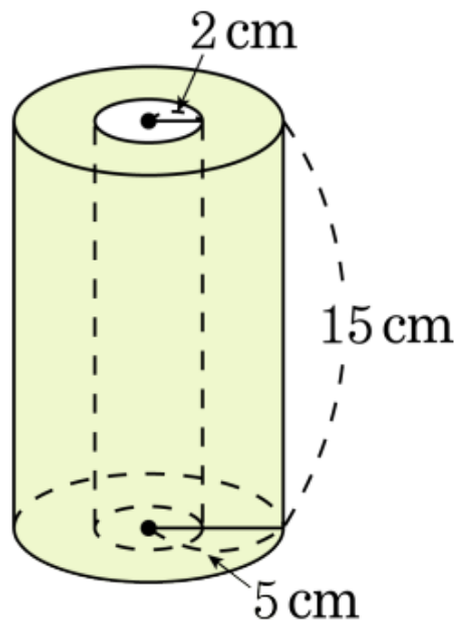
4. 원기둥 모양으로 생긴 음료수 캔의 옆면을 색종이로 붙이려고 합니다. 옆면에 붙일 색종이의 넓이는 최소한 몇 cm^2 인지 구하시오.



답:

 cm^2

5. 반지름이 5 cm 이고, 높이가 15 cm 인 원기둥에 작은 원기둥 모양의 구멍이 뚫려 있습니다. 이 도형의 부피를 구하시오.



> 답: _____ cm^3