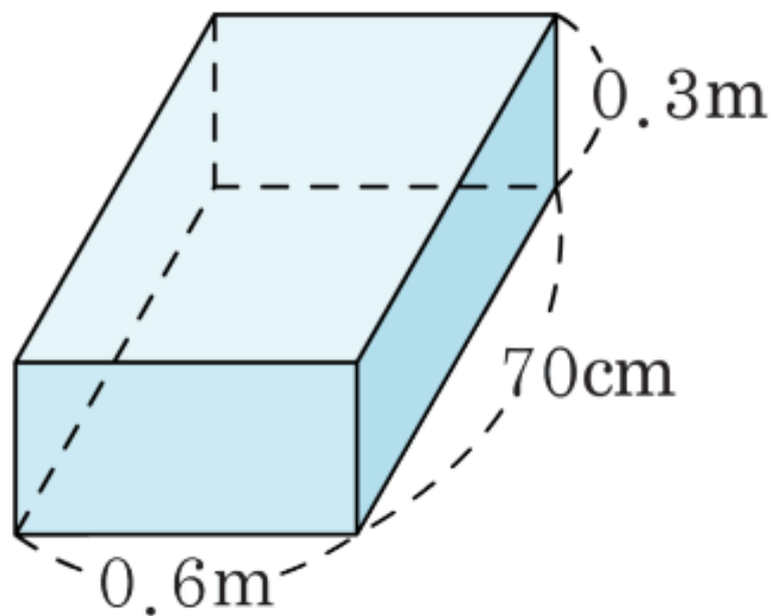


1. 다음 중 옳은 것은 어느 것입니까?

- ① 원의 크기가 달라지면 원주율도 달라집니다.
- ② 반지름과 지름의 길이의 비는 2 : 1입니다.
- ③ 원주율은 반지름의 길이에 대한 원주의 비율을 말하는 것으로 약 3.14입니다.
- ④ 원주는 항상 반지름의 약 6.28배입니다.
- ⑤ 지름이 커질수록 원주율도 커집니다.

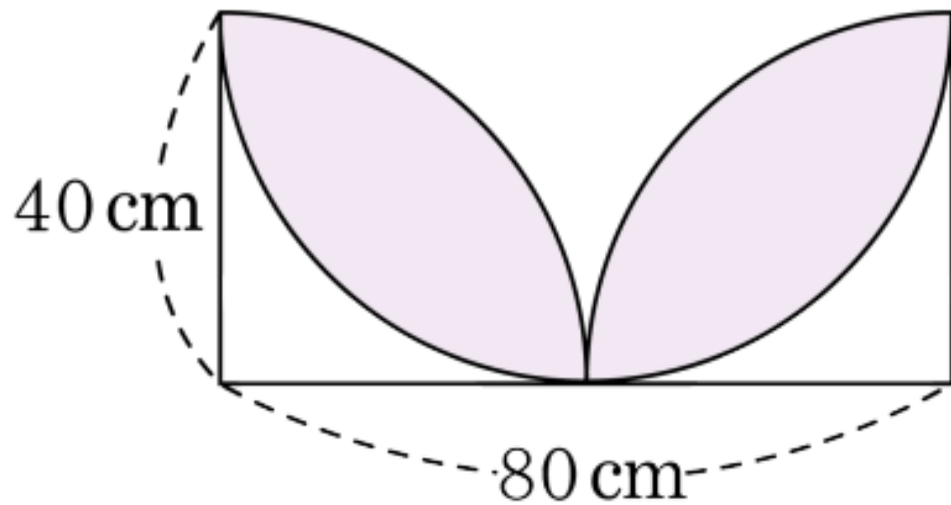
2. 다음 직육면체의 부피는 몇  $m^3$ 입니까?



답:

                      $m^3$

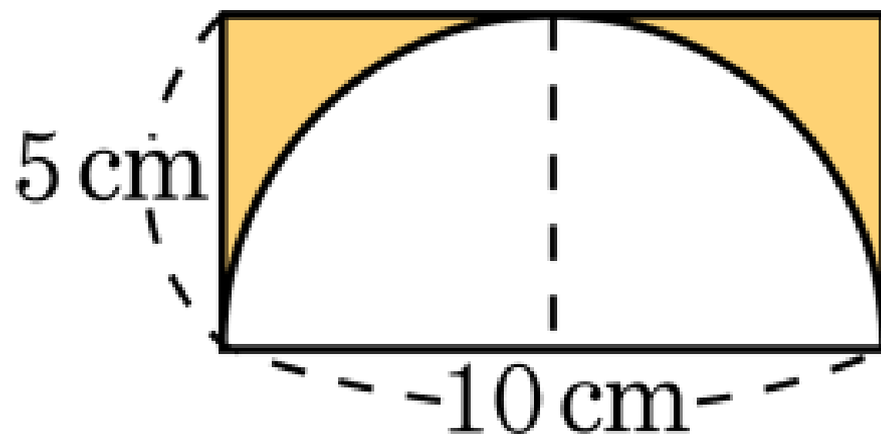
3. 색칠한 부분의 둘레의 길이를 구하시오.



답:

\_\_\_\_\_ cm

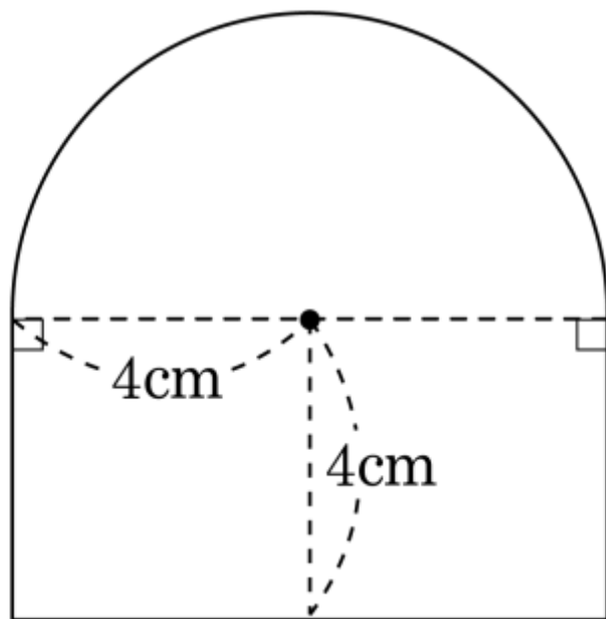
4. 다음 도형에서 색칠한 부분의 둘레의 길이를 구하시오.



답:

\_\_\_\_\_ cm

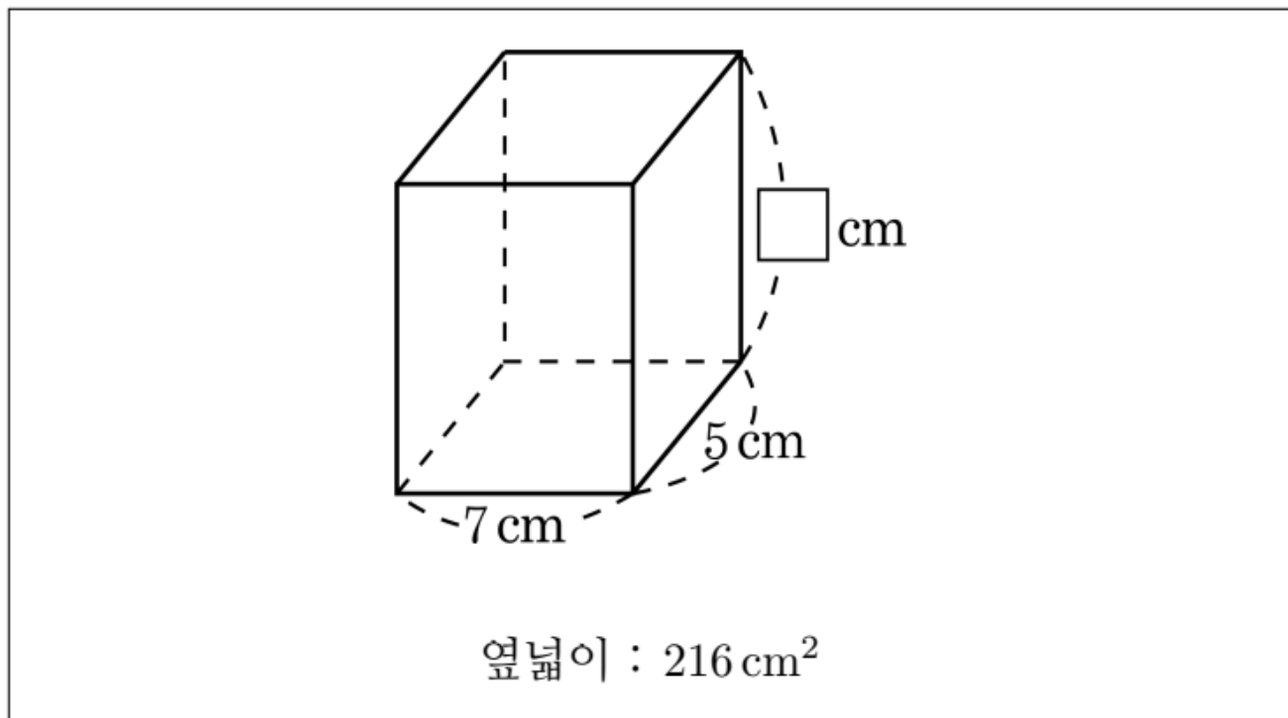
5. 다음 도형의 둘레의 길이를 구하시오.



답: \_\_\_\_\_

cm

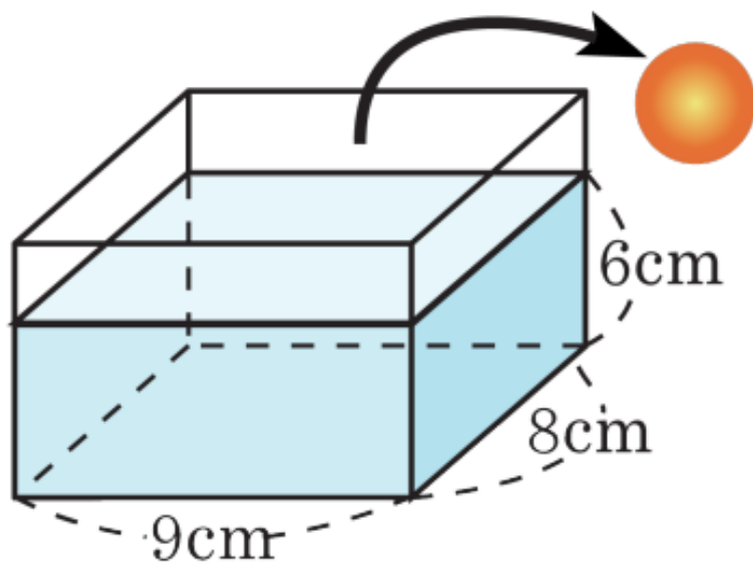
6. 도형을 보고,  안에 알맞은 수를 써넣으시오.



답:

\_\_\_\_\_ cm

7. 다음 그림과 같이 물이 담겨진 물통에서 구슬을 꺼냈더니 물의 높이가 4cm가 되었습니다. 구슬의 부피는 몇  $\text{cm}^3$  인니까?



> 답: \_\_\_\_\_  $\text{cm}^3$