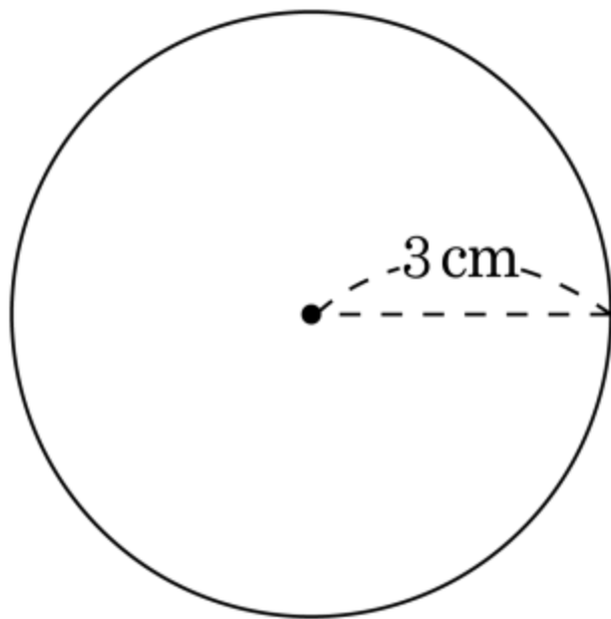


1. 그림을 보고, 원의 넓이를 구하시오.

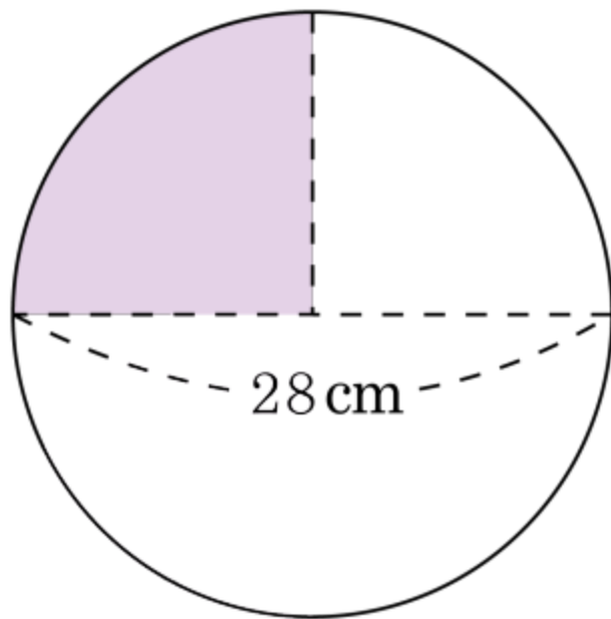


답:

\_\_\_\_\_

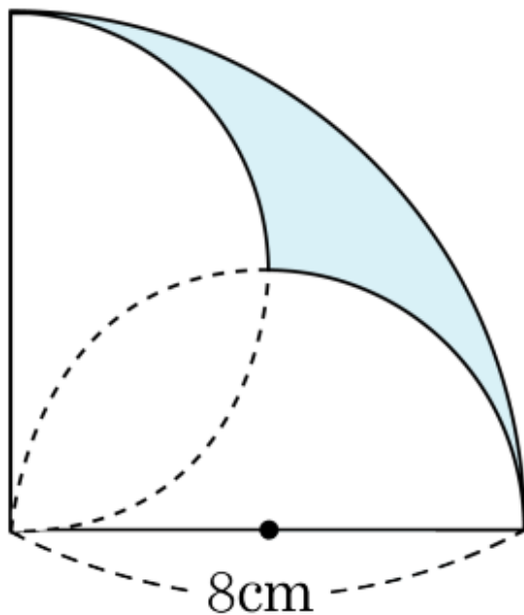
cm<sup>2</sup>

2. 그림은 지름이 28 cm인 원입니다. 색칠한 부분의 넓이를 구하시오.



 답: \_\_\_\_\_  $\text{cm}^2$

3. 색칠한 부분의 둘레의 길이를 구하시오.



답:

\_\_\_\_\_ cm

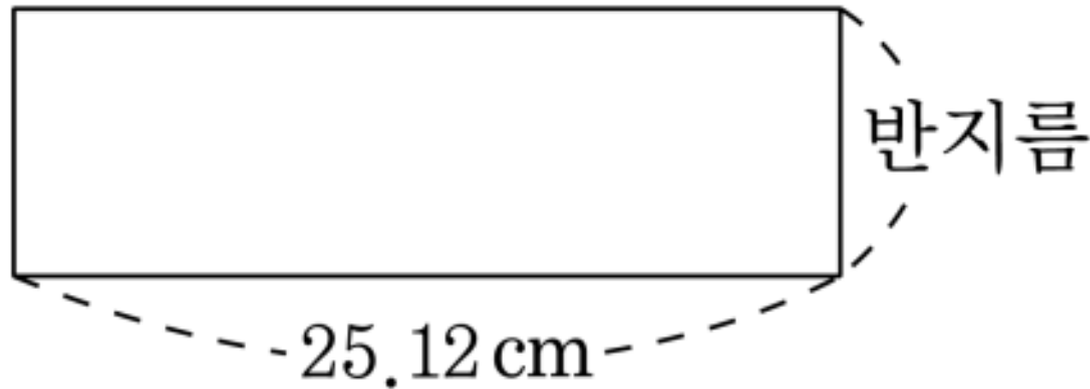
4. 원의 둘레의 길이가  $188.4\text{ cm}$  인 원의 반지름의 길이는 몇  $\text{cm}$ 입니까?



답:

\_\_\_\_\_  $\text{cm}$

5. 다음 직사각형은 원을 한없이 잘게 자른 후 엇갈리게 이어 붙여서 만든 것입니다. 자르기 전의 원의 지름은 몇 cm입니까?



답:

\_\_\_\_\_ cm