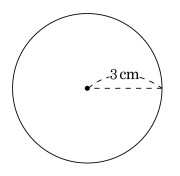
. 그림을 보고, 원의 넓이를 구하시오.

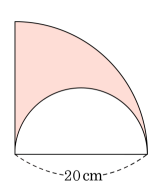




원주가 18.84 cm 인 원의 넓이를 구하시오. > 답: cm^2

넓이가 254.34 cm² 인 원의 지름은 몇 cm입니까? > 답: cm

4. 색칠한 부분의 넓이를 구하여라.



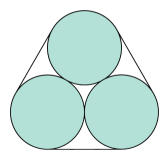
① 94.2cm^2 ② 125.6cm^2 ③ 157cm^2

 $4 188.4 cm^2$ $3 14 cm^2$

5.

다.)





다음 그림은 반지름의 길이가 8 cm인 3개의 원을 끈으로 묶어 놓은 것입니다. 묶은 끈의 길이를 구하시오. (단, 매듭은 생각하지 않습니

≥ 납: cm

6. 색칠한 부분의 둘레의 길이를 구하시오.

