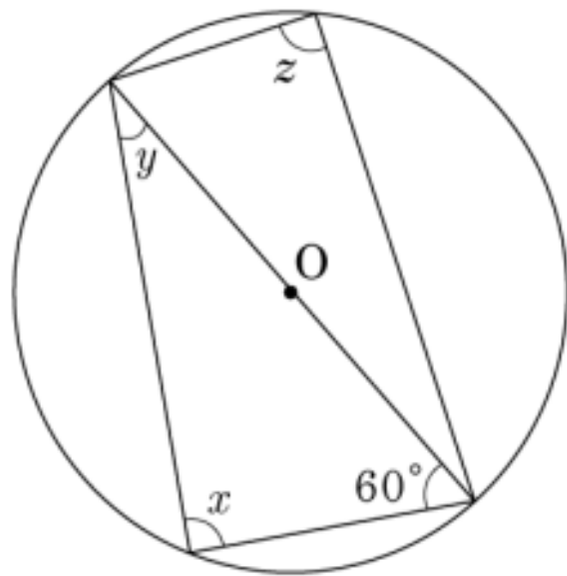


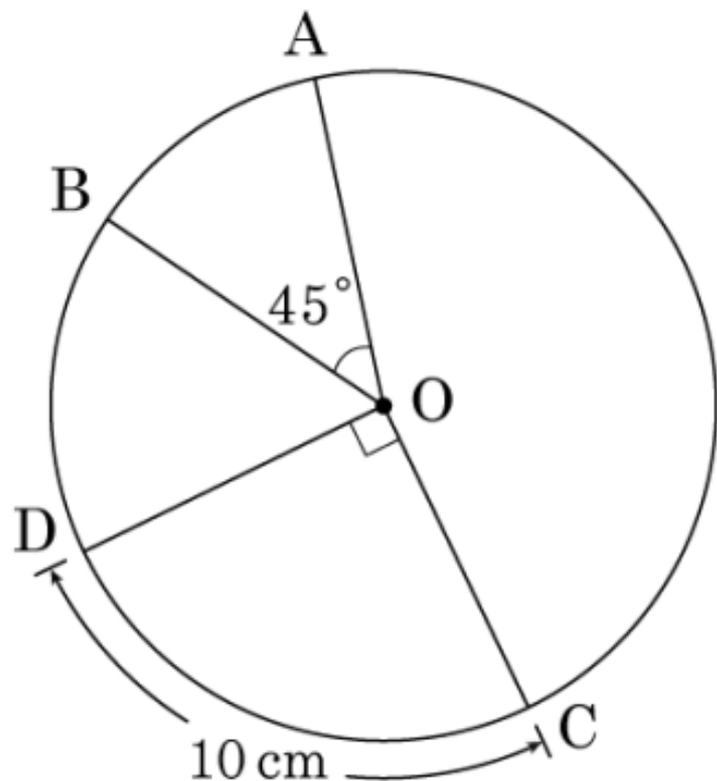
1. 다음 그림에서 $x + y + z$ 의 값을 구하여라.



답:

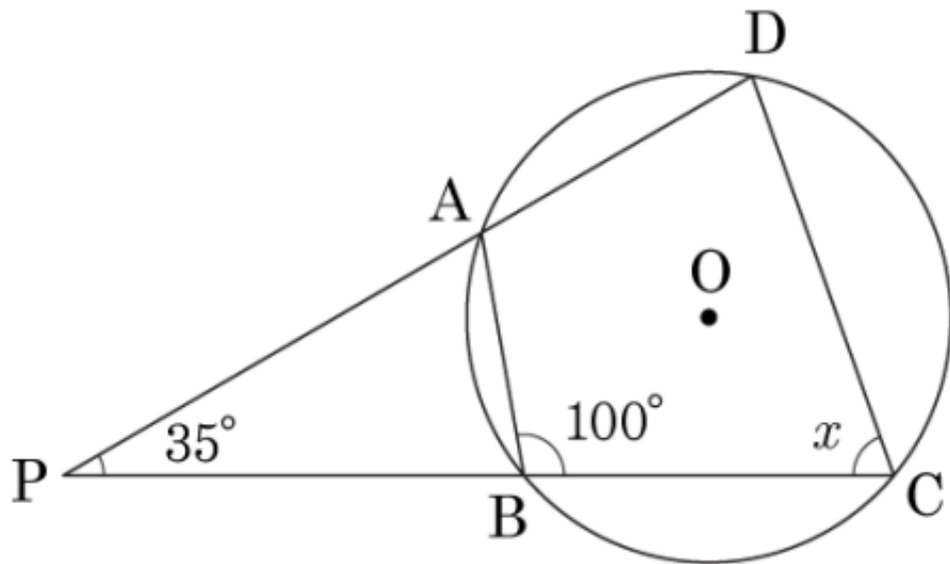
_____ °

2. 다음 그림을 보고 $5.0\text{pt}\widehat{AB}$ 의 길이를 구하면?



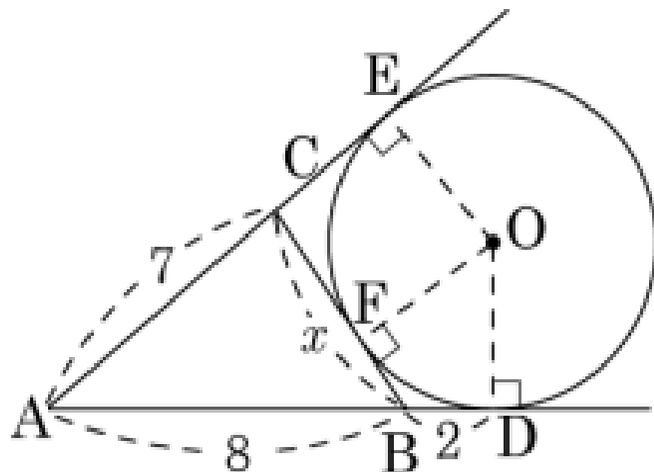
- ① 1 cm ② 2 cm ③ 3 cm ④ 4 cm ⑤ 5 cm

3. 다음 그림에서 $\angle BCD = (\quad)^\circ$ 이다. (\quad) 에 알맞은 수를 구하여라.



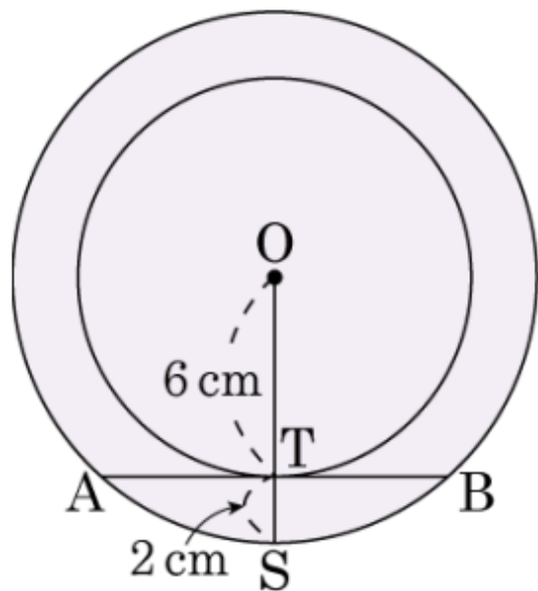
답: _____

4. 다음 그림의 원 O 에서 x 의 길이를 구하여라.



답: _____

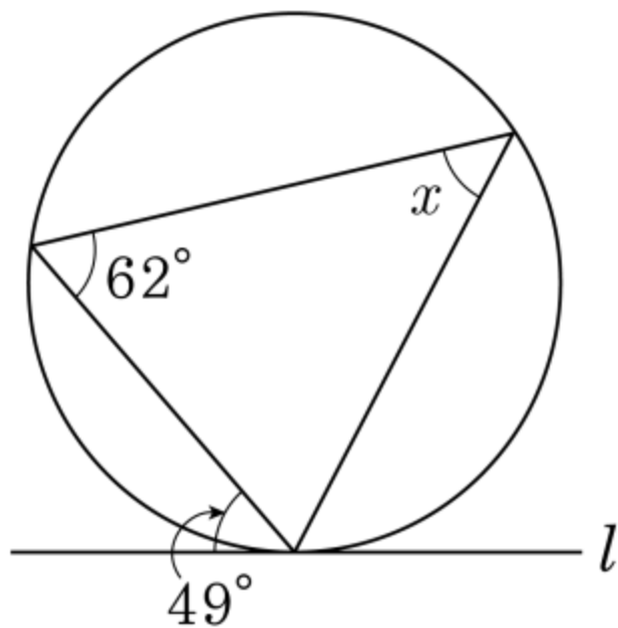
5. 다음 그림에서 $\overline{AB} = \square\sqrt{\square}(\text{cm})$ 라 할 때,
 \square 안에 알맞은 수를 차례대로 구하여라.
 (단, \overline{AB} 는 작은 원의 접선이다.)



> 답: _____

> 답: _____

6. 다음 그림에서 $\angle x$ 의 크기를 구하면?



① 49°

② 51°

③ 55°

④ 59°

⑤ 62°