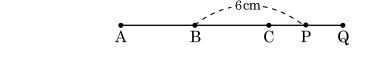
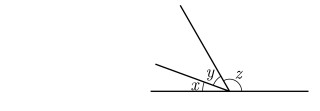
1. 다음 그림에서 $\overline{AB} = \overline{BC}$, $\overline{CP} = \overline{PQ}$ 이다. $\overline{BP} = 6 \mathrm{cm}$ 일 때, \overline{AQ} 의 길이를 구하여라.



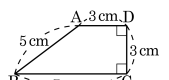
cm

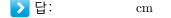
2. 다음 그림에서 ∠x : ∠y : ∠z = 1 : 2 : 6 일 때, ∠y 의 값을 구하여라.



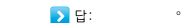


 $oldsymbol{3}$. 다음 그림에서 점 $oldsymbol{A}$ 에서 $oldsymbol{\overline{BC}}$ 까지의 거리를 구하여라.



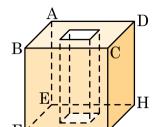






T. c

5.



다음 입체도형은 정육면체 안을 사각형으로 구멍을 뚫은 모양이다.

모서리 AB 와 꼬인 위치에 있는 모서리는 모두 몇 개인지 구하여라.

