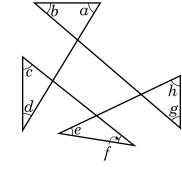
1. 다음 그림에서  $\angle a + \angle b + \angle c + \angle d + \angle e + \angle f + \angle g + \angle h$  의 크기는?



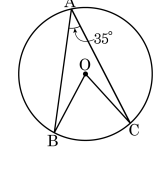
③  $540^{\circ}$ 

 $4720^{\circ}$ 

 $\bigcirc 900^\circ$ 

① 180° ② 360°

2. 다음 그림과 같이  $\angle BAC = 35^{\circ}$  일 때,  $\angle BOC$  의 크기를 구하면?

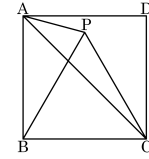


4 85°

⑤ 90°

① 70° ② 75° ③ 80°

- 다음 그림에서 □ABCD 는 정사각형이고 △PBC 는 정삼각형이다. 이 3. 때, ∠BAP 의 크기는?



① 60°

② 65°

3 70°

4 75°

⑤ 80°