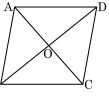
다음 보기 중 그림과 같은 평행사변형 ABCD 가 정사각형이 되도록 하는 조건이 <u>아닌</u> 것을 모두 고르면?

(5) (L), (E), (D)



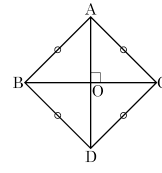
① ⑦, ②

 \bigcirc \bigcirc , \bigcirc , \bigcirc

 \bigcirc $\overline{AC} = \overline{DB}$, $\overline{AC} \perp \overline{DB}$

©, ⊜ 3 €, ⊕

2. 다음 그림의 마름모 ABCD 가 정사각형이 되기 위한 조건을 보기에서 모두 찾아라.



보기

| \bigcirc $\overline{AB}//\overline{CD}$ | $\bigcirc \overline{AD} = \overline{BC}$ |
|---|--|
| | |
| © ∠ABO = ∠CBD | |
| | |

| п. | |
|----|--|
| | |
| | |

다.

| > | 답: | |
|-------------|----|--|
| | | |