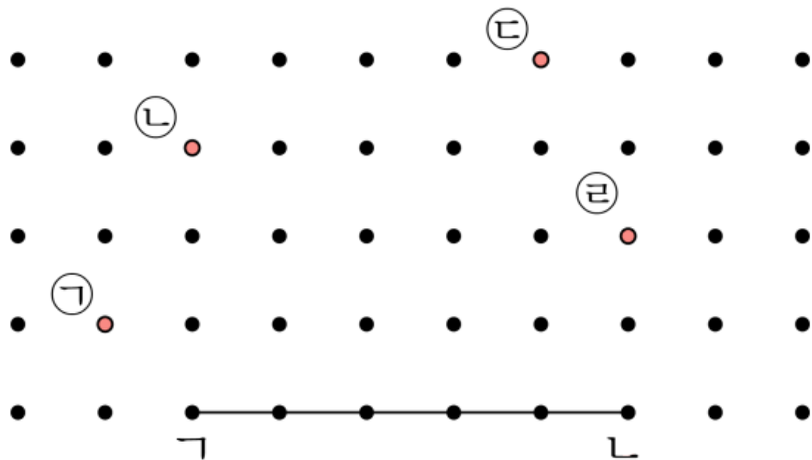


1. 선분  $\overline{KL}$ 과 한 점을 이어서 둔각삼각형을 그릴려고 합니다. 이어야 하는 점의 기호는 어느 것입니까?



① ㉠

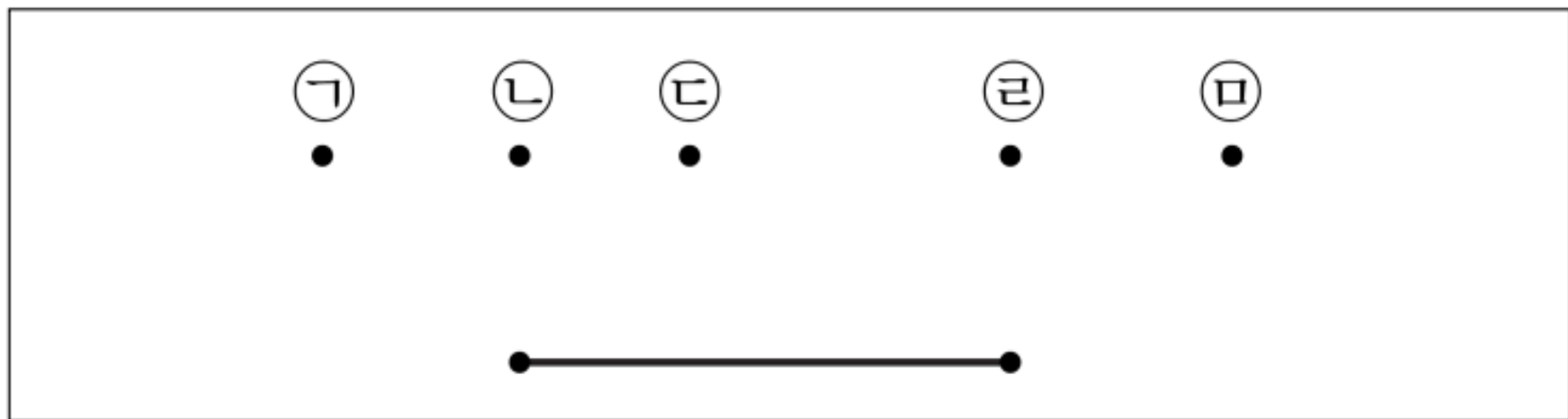
② ㉡

③ ㉢

④ ㉣

⑤ 모두 가능합니다.

2. 다음 선분의 양 끝점과 점을 이어 예각삼각형을 만들려고 합니다.  
어떤 점과 이어야 합니까?



① ㄱ

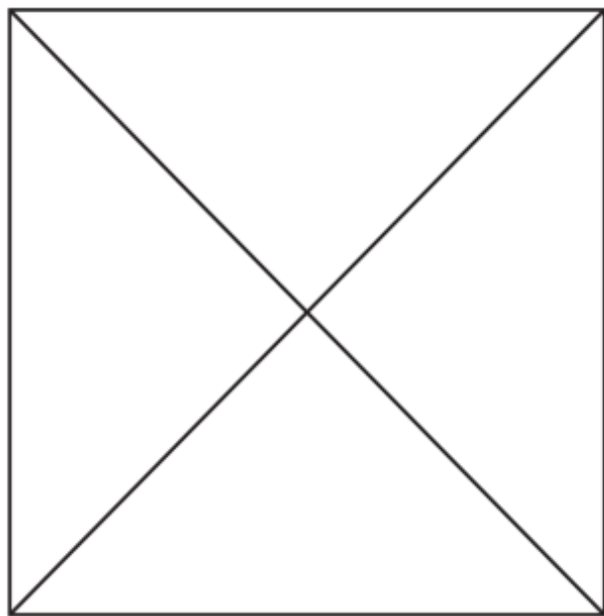
② ㄴ

③ ㄷ

④ ㄹ

⑤ ㅁ

3. 크고 작은 이등변삼각형이 모두 몇 개 있는지 찾아보시오.



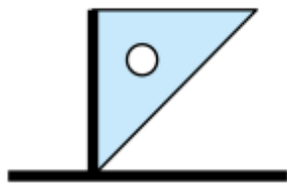
답:

\_\_\_\_\_

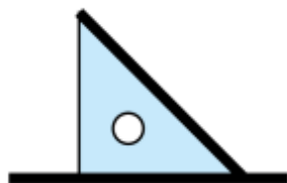
개

4. 다음 중 삼각자를 이용하여 수선을 바르게 그린 것은 어느 것인지 구하시오.

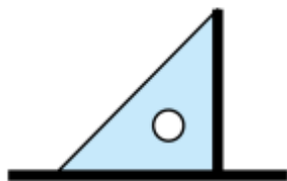
①



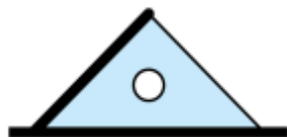
②



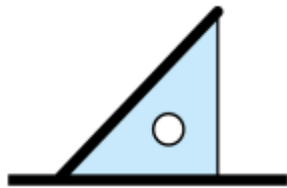
③



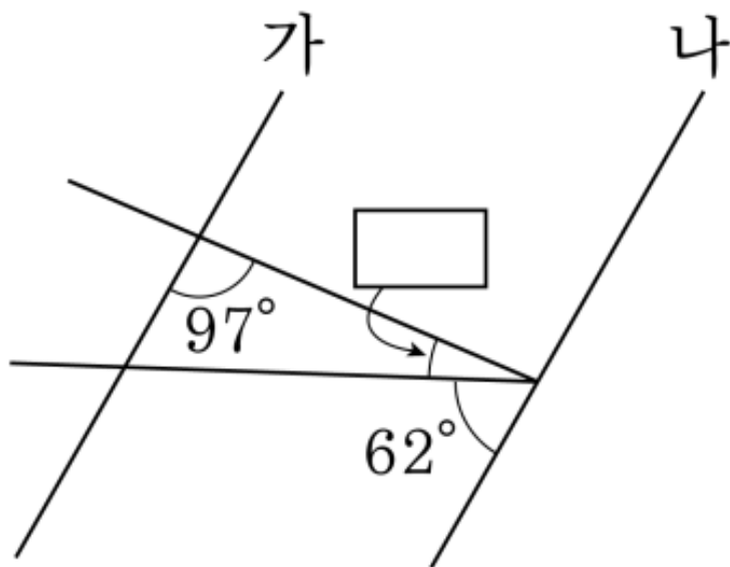
④



⑤

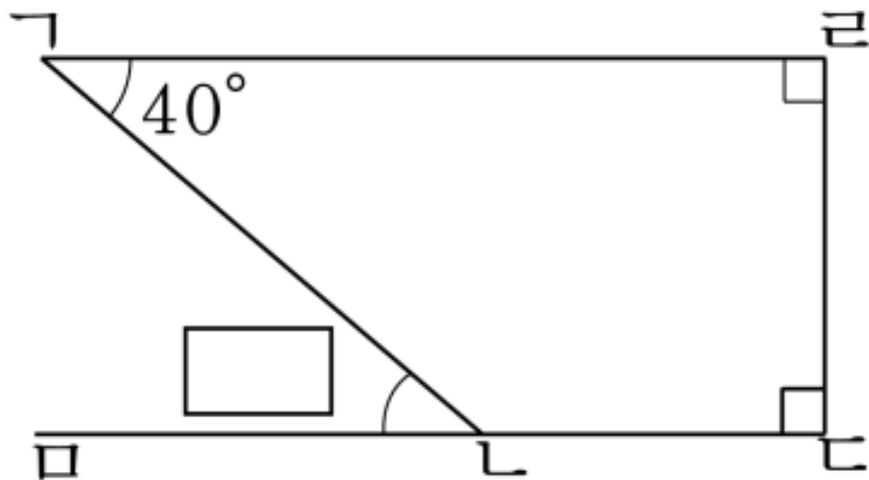


5. 직선 가와 나 는 서로 평행입니다.  안에 알맞은 각도를 써넣으시오.



답: \_\_\_\_\_ °

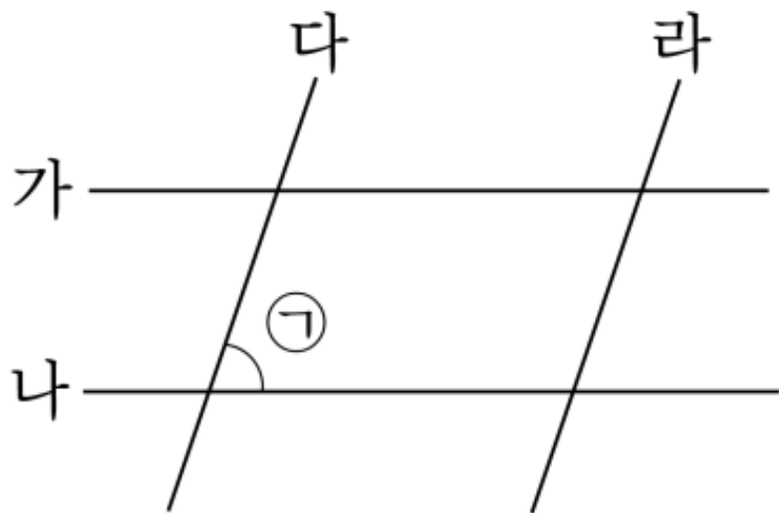
6.  안에 알맞은 각도를 써넣으시오.



답:

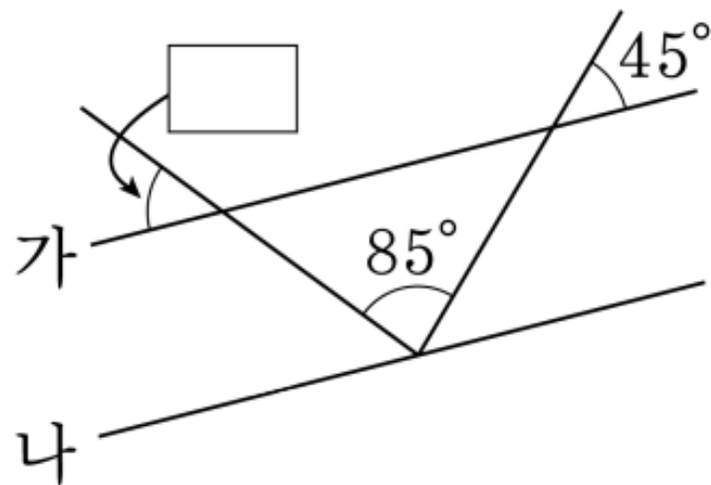
°

7. 직선 가와 나, 직선 다와 라는 각각 서로 평행입니다. 각 ㉠과 크기가 같은 각은 모두 몇 개입니까?



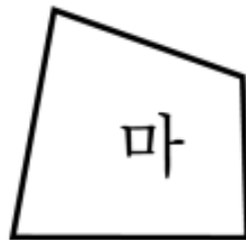
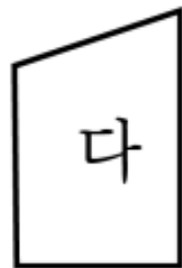
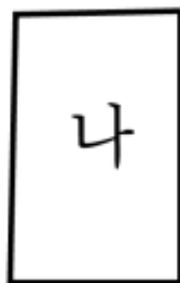
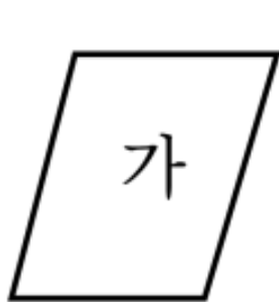
▶ 답: \_\_\_\_\_ 개

8. 직선 가와 나 는 서로 평행입니다.  안에 알맞은 각도를 써넣으시오.



답: \_\_\_\_\_ °

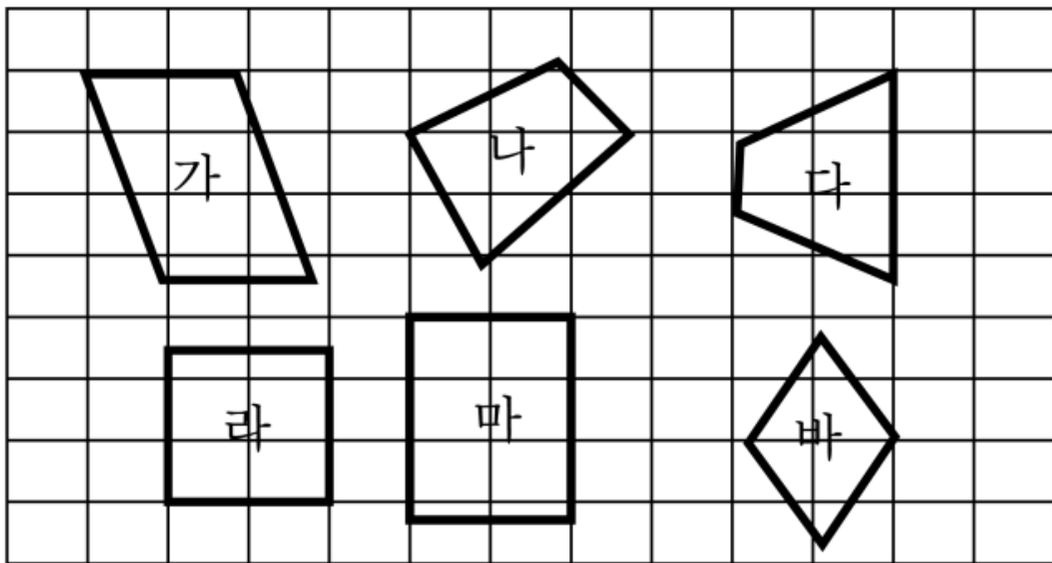
9. 다음 중 평행사변형이 아닌 것을 모두 찾아보시오.



> 답: \_\_\_\_\_

> 답: \_\_\_\_\_

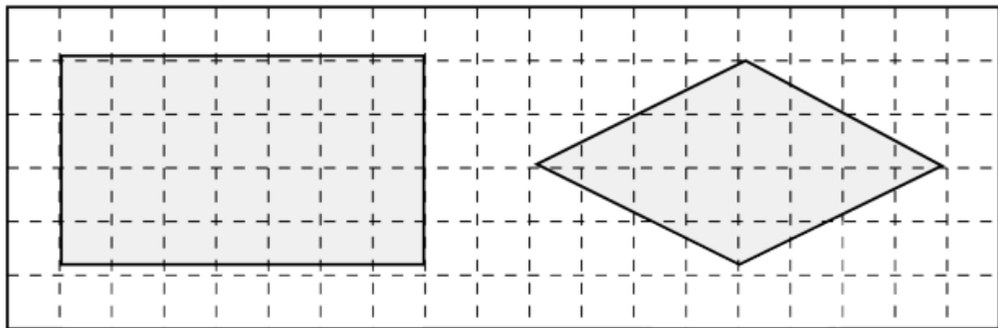
10. 다음 도형을 보고, 직사각형을 모두 찾아 쓰시오.



> 답: \_\_\_\_\_

> 답: \_\_\_\_\_

11. 다음 중에서 두 사각형의 공통점을 모두 고르시오.



- ① 두 쌍의 마주 보는 변이 각각 평행이다.
- ② 네 각의 크기가 모두 같다.
- ③ 네 변의 길이가 모두 같다.
- ④ 마주 보는 각의 크기가 각각 같다.
- ⑤ 마주 보는 변의 길이가 각각 같다.

**12.** 다음 중 평행사변형이라 할 수 없는 것은 무엇인지 모두 고르시오.

① 직사각형

② 정사각형

③ 마름모

④ 사다리꼴

⑤ 사각형