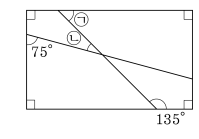
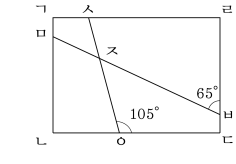
1. 다음 도형에서 🗇 – 🗋 의 값을 구하시오.



**>** 답: \_\_\_\_\_ °

2. 다음과 같은 직사각형 ㄱㄴㄷㄹ에 선분 ㅁㅂ과 ㅅㅇ을 그었습니다. 각 ㅁㅈㅅ의 크기를 구하시오.



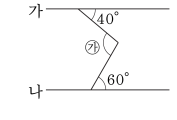
답: \_\_\_\_\_ °

3. 다음 그림에서, 직선 가와 선분 ㄱㄷ, 직선 나와 선분 ㄴㄷ은 서로 평행입니다. 안에 각의 크기를 구하시오.

> よ 55° 80° E

**>** 답: \_\_\_\_\_ °

4. 직선 가와 나는 서로 평행입니다. 각 ①의 크기를 구하시오.

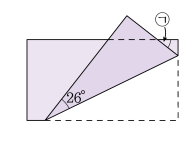


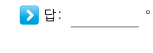
**)** 답: \_\_\_\_\_ °

5. 다음 그림과 같이 직사각형을 반으로 접었습니다. 각 ㄷㄱㅁ의 크기가 28°일 때, 각 ㄷㅁㄹ의 크기를 구하시오.

28°

**>** 답: \_\_\_\_\_ °



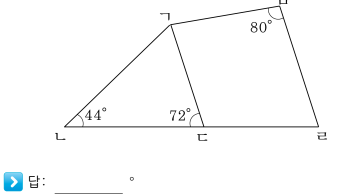


7. 다음 그림에서 직선 가와 나는 서로 평행입니다. 각 ⑤과 각 ⑥의 차를 구하시오.

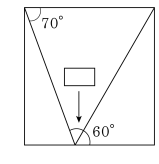
4 65°

▷ 답: \_\_\_\_\_ °

8. 다음 그림에서 선분 ㄱㄷ과 선분 ㅁㄹ은 서로 평행입니다. 각 ㄷㄱㅁ의 크기를 구하시오.

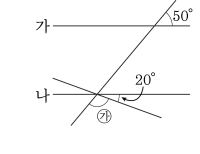


9. 안에 알맞은 수를 써넣으시오.



▶답: \_\_\_\_\_ °

10. 다음 그림에서 직선 가와 나는 서로 평행입니다. 각 ②는 몇 도입니까?



**)** 답: \_\_\_\_\_ °