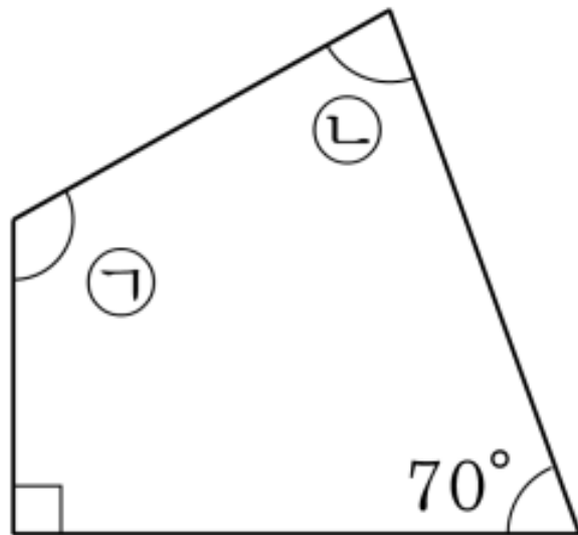


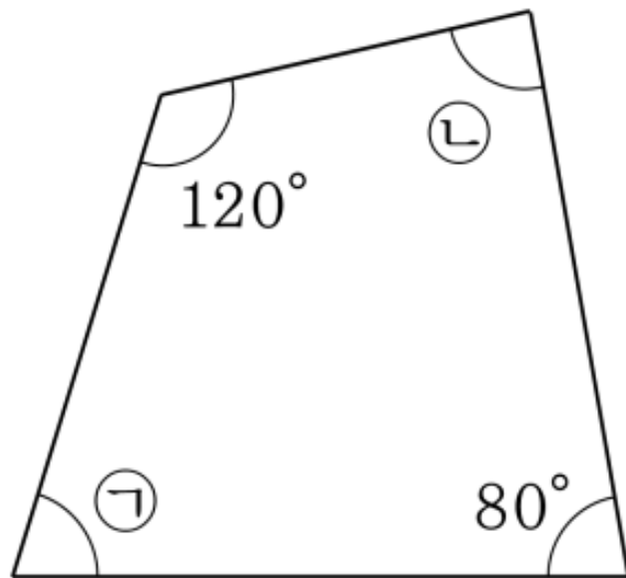
1. 다음 도형에서 ㉠과 ㉡의 각도의 합을 구하시오.



답:

_____ °

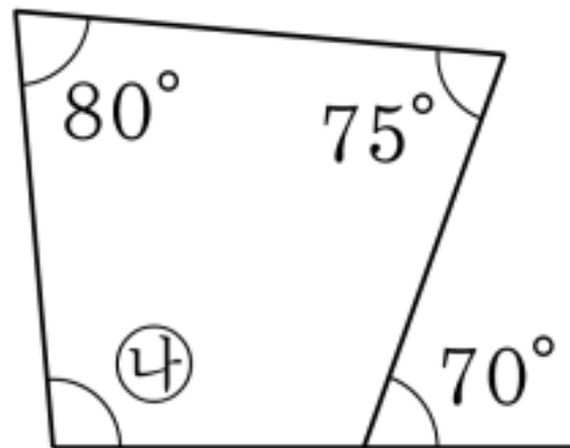
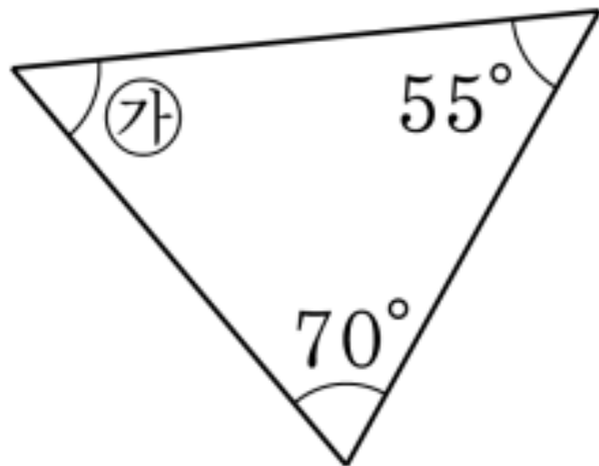
2. 각 ㉠과 각 ㉡의 크기의 합은 몇 도인지 구하시오.



답:

_____ $^\circ$

3. 다음 도형에서 ㉠과 ㉡의 각도의 합을 구하시오.



답:

_____°

4. 사각형의 네 각의 크기의 합과 같은 것은 어느 것인지 고르시오.

① 180°

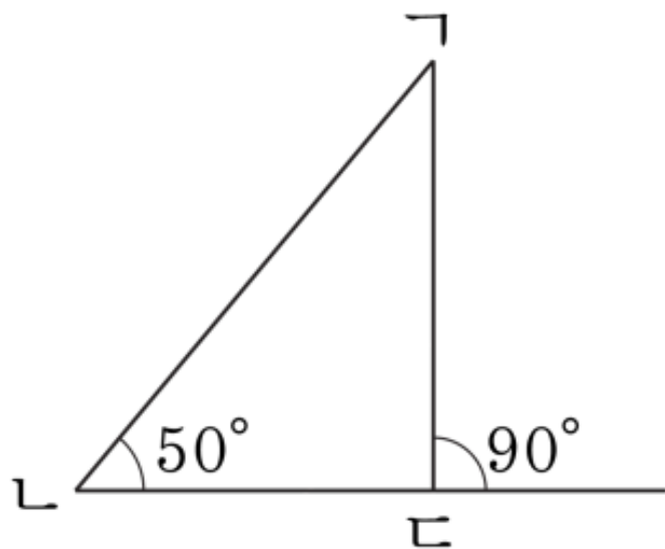
② 4 직각

③ 2 직각

④ 1 직각

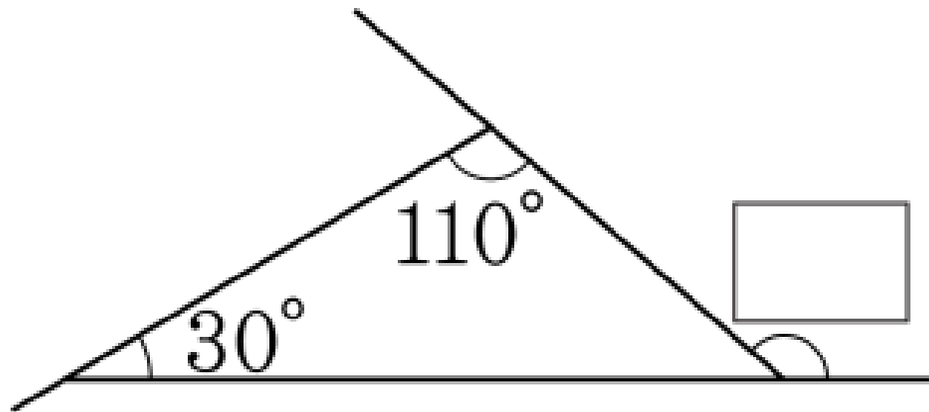
⑤ 3 직각

5. 아래의 그림에서 각 \angle \angle \angle 의 크기를 구하시오.



 답: _____ $^\circ$

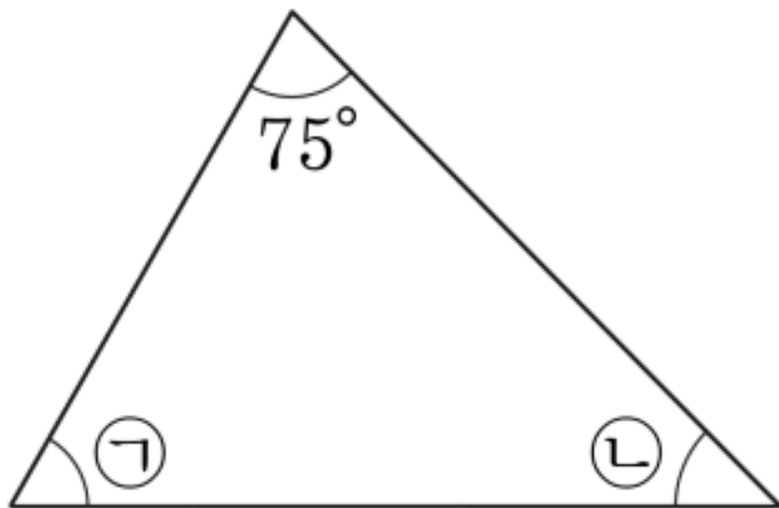
6. 안에 알맞은 각도를 써넣으시오.



답:

°

7. 다음 도형에서 각 ㉠과 각 ㉡의 각도의 합을 구하시오.

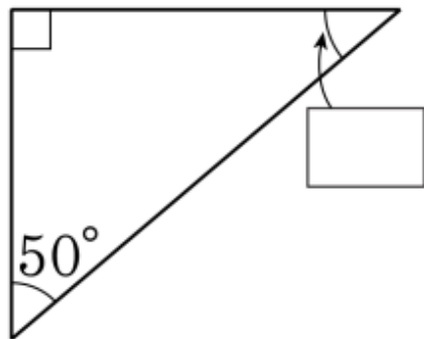


답:

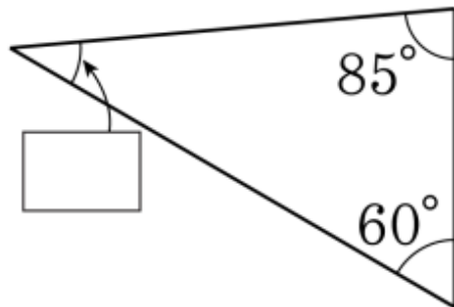
_____°

8. 안에 알맞은 각도를 순서대로 쓰시오.

(1)



(2)

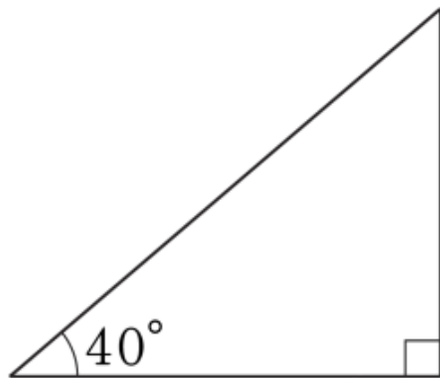


 답: _____ °

 답: _____ °

9. 다음 삼각형을 보고 안에 알맞은 각도를 써넣으시오.

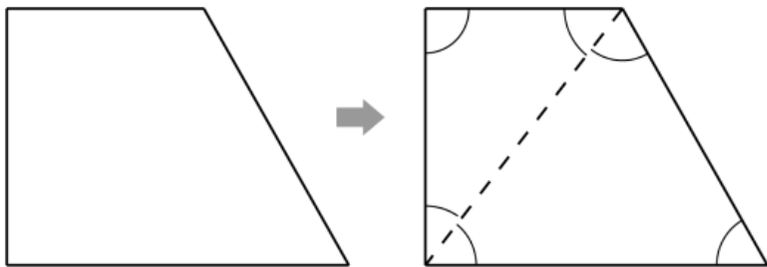
$$40^\circ + 90^\circ + \square = 180^\circ$$



답:

_____°

10. 안을 알맞게 차례대로 채우시오.

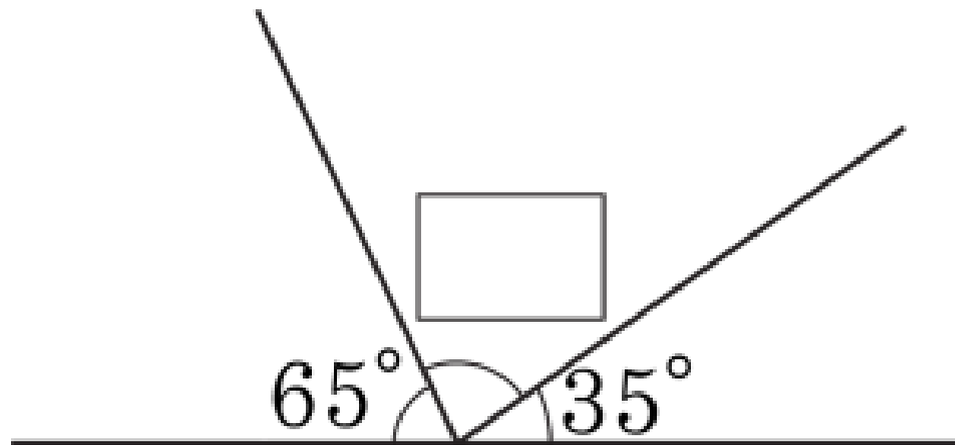


$$\begin{aligned} & (\text{사각형의 네 각의 합}) \\ & = (\text{삼각형 세 각의 합}) \times 2 \\ & = \boxed{} \times 2 = \boxed{} \end{aligned}$$

> 답: _____ °

> 답: _____ °

11. 안에 알맞은 각도를 써 넣으시오.



답:

_____°

12. 다음 안에 알맞은 각도를 써넣으시오.

$$1 \text{ 직각} + 63^\circ = \square$$



답:

_____ °

13. 각도가 가장 큰 것은 어느 것인지 고르시오.

① $40^\circ + 75^\circ$

② $25^\circ + 80^\circ$

③ $195^\circ - 50^\circ$

④ 1 직각 $+15^\circ$

⑤ 2 직각 -55°

14. 각도가 가장 큰 것은 어느 것인지 고르시오.

① $30^\circ + 75^\circ$

② $190^\circ - 50^\circ$

③ $45^\circ + 80^\circ$

④ 2 직각 -45°

⑤ 1 직각 $+15^\circ$

15. 다음 중에서 가장 큰 각과 가장 작은 각의 차를 구하시오.

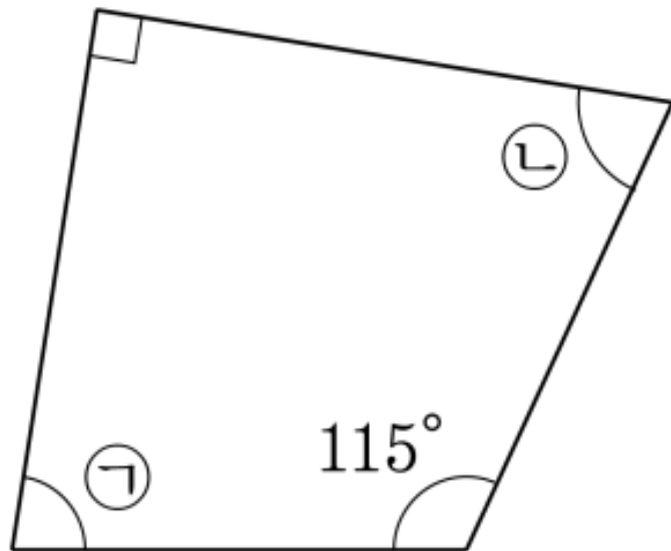
115° 60° 1직각 75°



답:

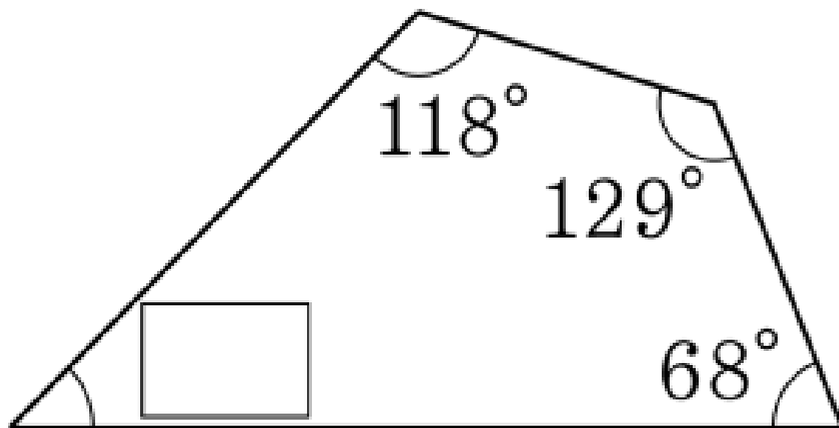
_____°

16. 도형에서 ㉠과 ㉡의 각도의 합을 구하시오.



> 답: _____ $^\circ$

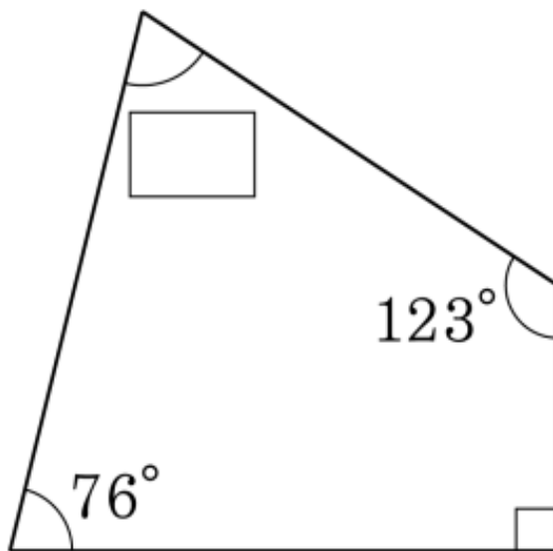
17. 다음 사각형에서 안에 알맞은 각도를 쓰시오.



답:

_____°

18. 안에 알맞은 각도를 고르시오.



① 69°

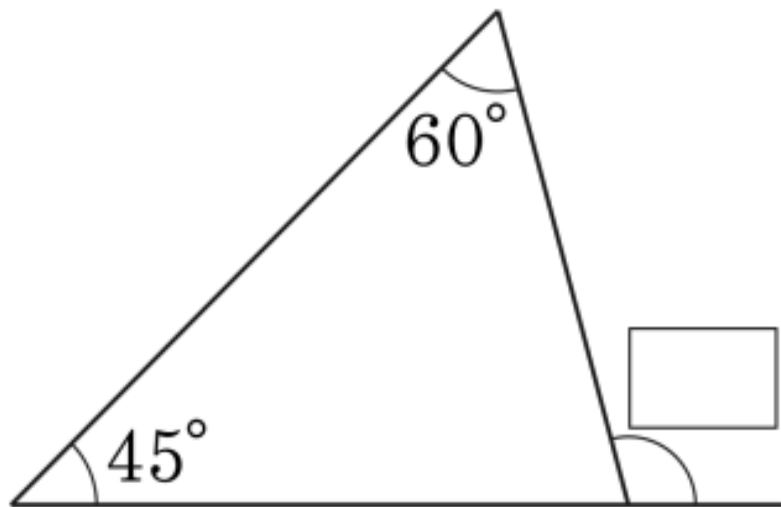
② 71°

③ 70°

④ 82°

⑤ 92°

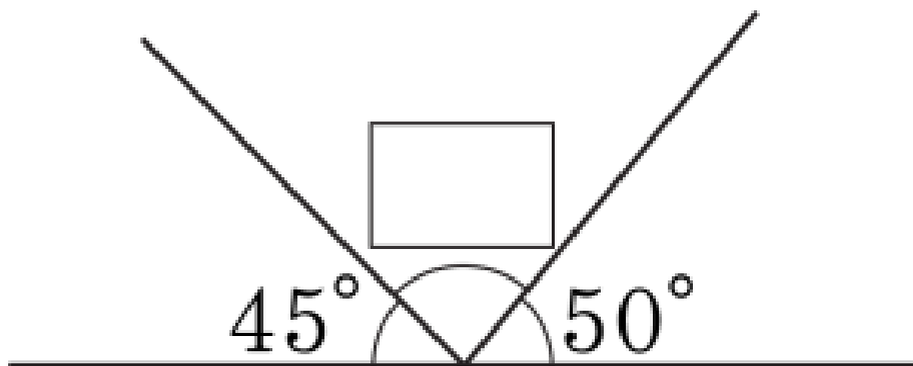
19. 안에 알맞은 각도를 구하시오.



답:

_____°

20. □ 안에 알맞은 각도를 써넣으시오.



답:

_____°

21. 다음 중 각도의 합이 틀린 것은 어느 것입니까?

① $20^\circ + 40^\circ = 60^\circ$

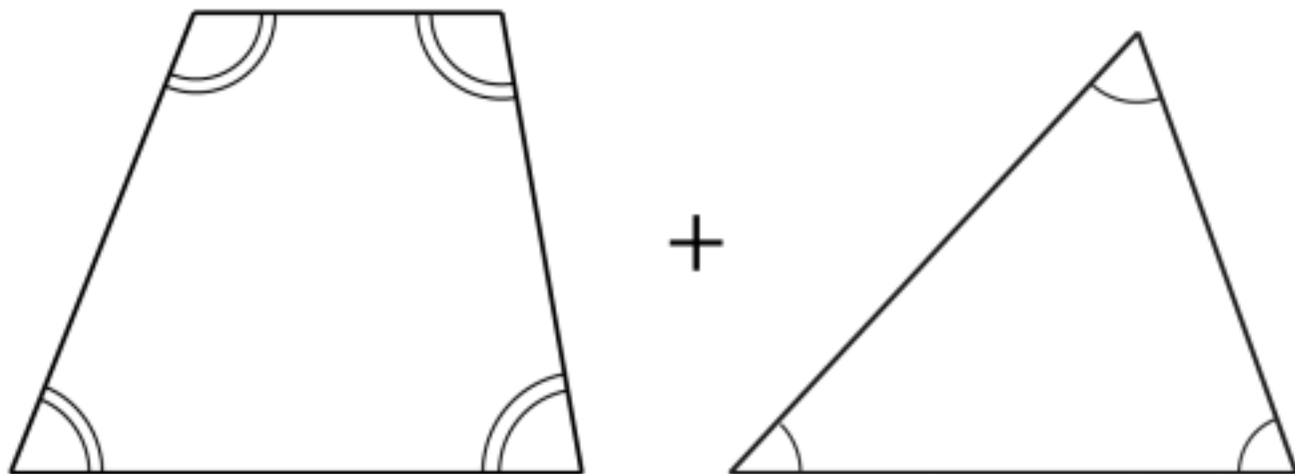
② $90^\circ + 80^\circ = 170^\circ$

③ 1 직각 $+ 30^\circ = 120^\circ$

④ 2 직각 $+ 50^\circ = 140^\circ$

⑤ $250^\circ + 70^\circ = 320^\circ$

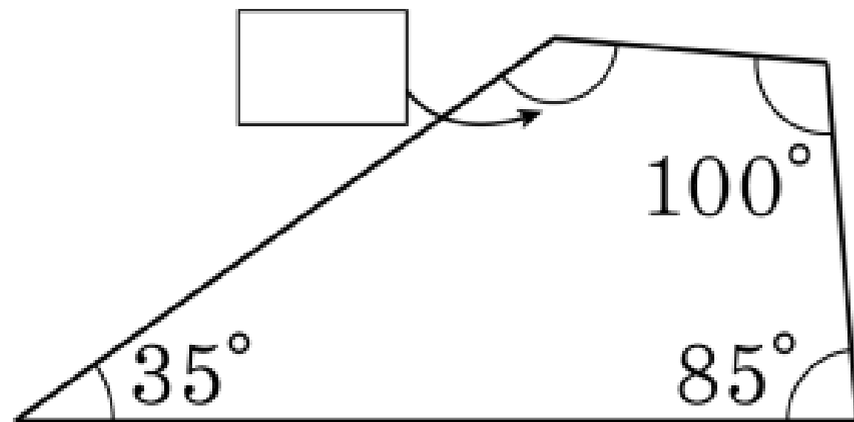
22. 다음 두 도형의 모든 각의 합을 구하시오.



답:

_____°

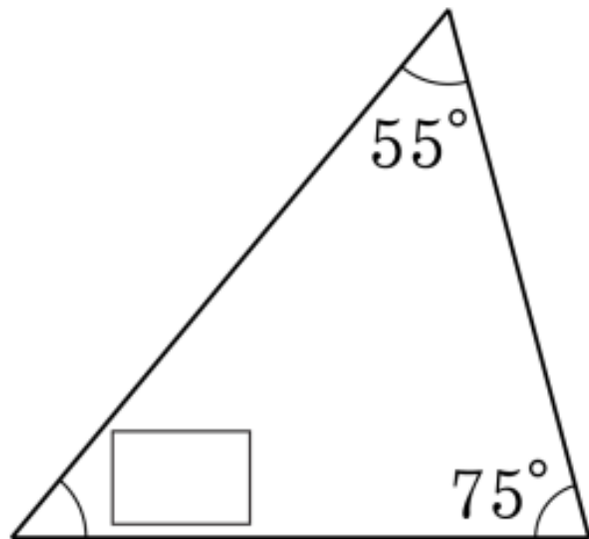
23. 다음 안에 알맞은 각을 써넣으시오.



답:

_____°

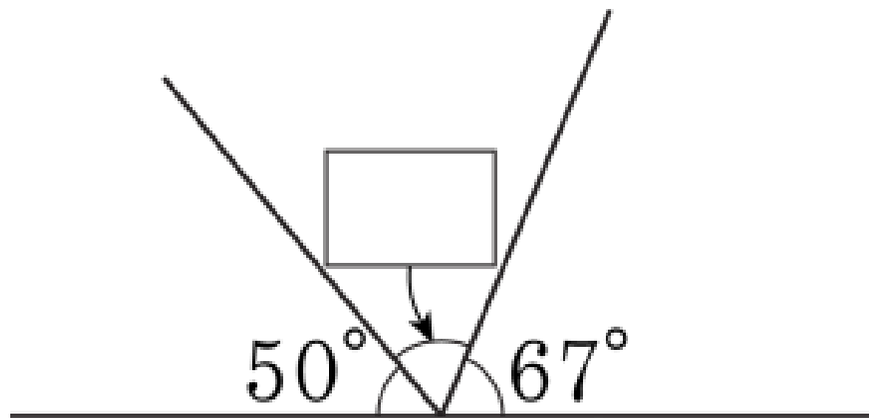
24. 안에 알맞은 각을 써넣으시오.



답:

°

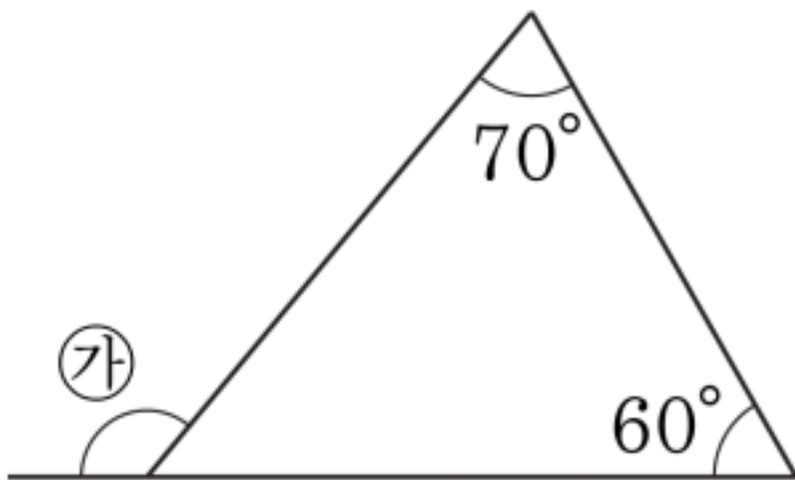
25. 다음 안에 알맞은 각도를 써넣으시오.



답 :

_____ °

26. 다음 도형에서 ㉠의 크기를 구하시오.



답:

°