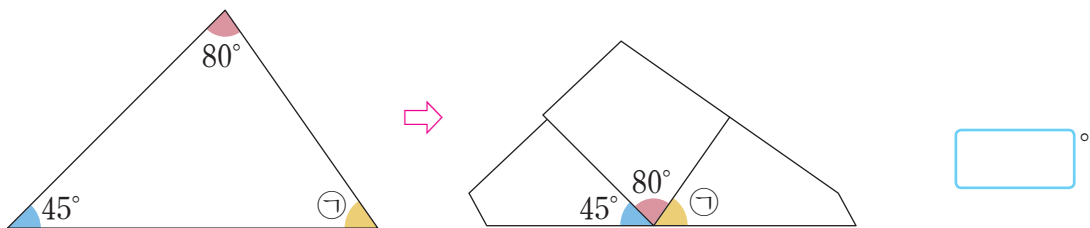


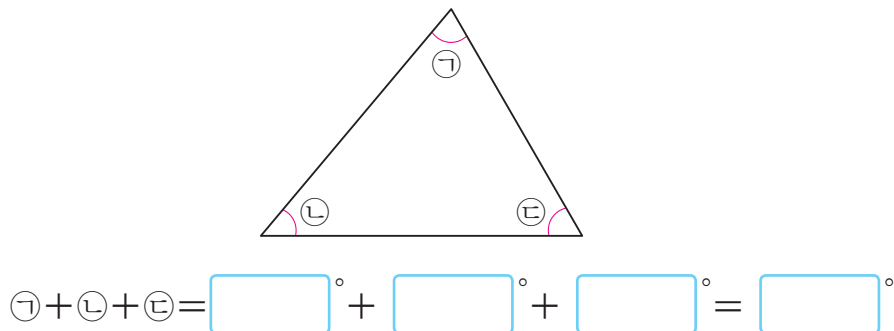
삼각형의 세 각의 크기의 합은 얼마일까요

공부한 날 월 일

- 1 삼각형을 잘라서 세 꼭짓점이 한 점에 모이도록 겹치지 않게 이어 붙였습니다.
㉠의 각도를 구해 보세요.



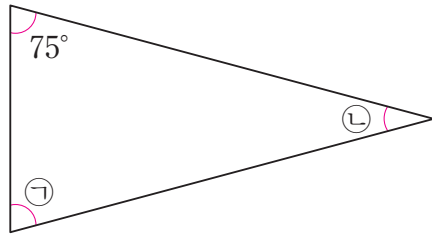
- 2 각도기로 재어 안에 알맞은 각도를 써넣으세요.



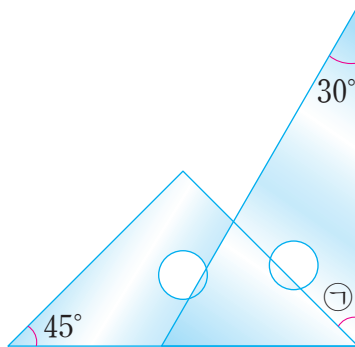
- 3 안에 알맞은 수를 써넣으세요.



4 ㉠과 ㉡의 각도의 합을 구해 보세요.


°

5 두 직각 삼각자를 다음과 같이 겹쳤습니다. ㉠의 각도를 구해 보세요.


°

6 다리에서 볼 수 있는 삼각형을 살펴보고, 삼각형의 세 각의 크기의 합에 대해 알게 된 점을 이야기해 보세요.

