

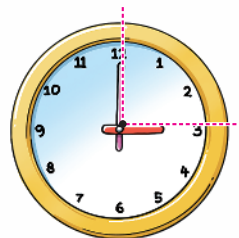
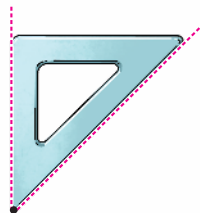
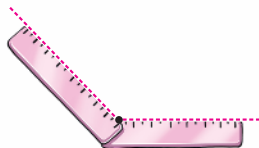
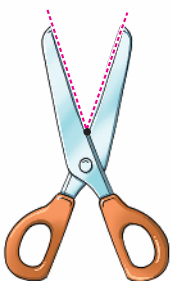


각을 알아볼까요



활동

1 점선을 따라 선을 긋고, 그린 도형의 같은 점을 말해 봅시다.



2

점과 선
36

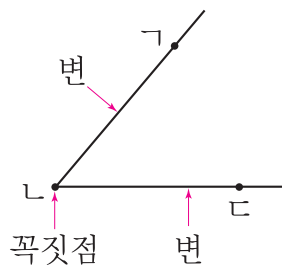


약속하기

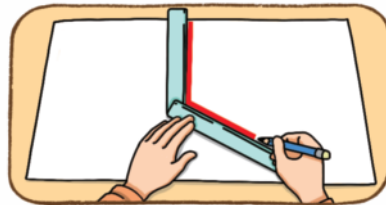
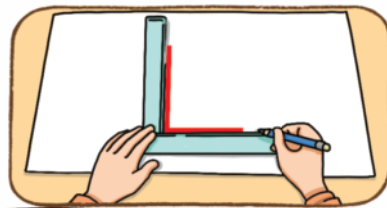
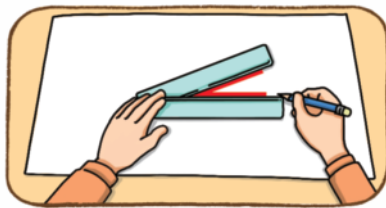
한 점에서 그은 두 반직선으로 이루어진 도형을 **각**이라고 합니다.

그림의 각을 **각 \angle BC** 또는 **각 \angle CB**이라 하고, 이때 점 **B**를 각의 **꼭짓점**이라고 합니다.

반직선 **BC**와 반직선 **CB**를 각의 **변**이라 하고, 이 변을 **변 \angle BC**와 **변 \angle CB**이라고 합니다.



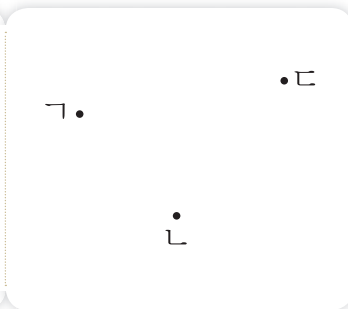
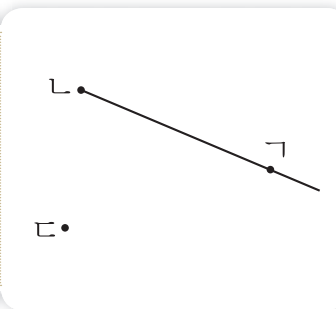
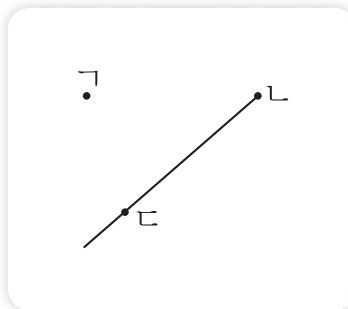
2 여러 가지 각을 만들고, 본을 떼 봅시다.



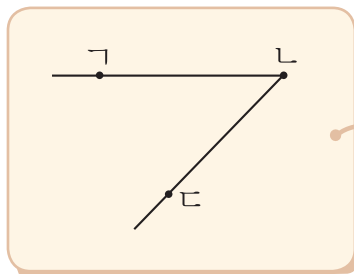
본을 떼는 각의 같은 점과 다른 점을 말해 보세요.



3 각 \angle \angle \angle 을 완성해 봅시다.



1 각, 각의 꼭짓점, 각의 변을 기호로 나타내 보세요.



각: _____
각의 꼭짓점: _____
각의 변: _____