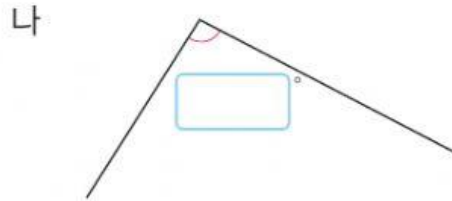
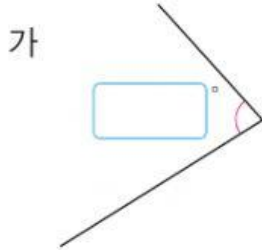




얼마나 알고 있나요

1 각도기를 이용하여 각도를 재어 크기를 비교해 보세요.



의 각도가 더 큼니다.

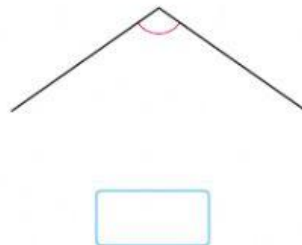
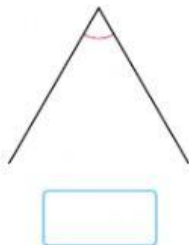
2 주어진 각도의 각을 그려 보세요. *교과서에 그리세요.*

50°

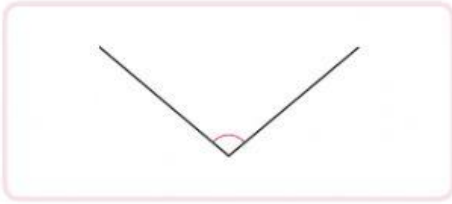
130°



3 각을 보고 예각, 둔각 중 어느 것인지 안에 써넣으세요.



4 각도를 어림하고, 각도기로 재어 확인해 보세요.



어림한 각도 약 °
 잰 각도 °

5 두 각도의 합과 차를 구해 보세요.



합 °
 차 °

2
 각도

6 도형판에 만든 두 사각형의 네 각의 크기의 합을 비교해 보세요.

