

수직을 알아볼까요

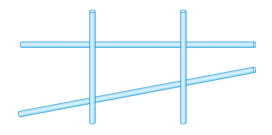
수학 80~81쪽



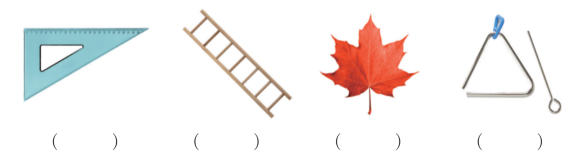
두 직선, 두 선분, 직선과 선분이 만나서 이루는 각이 직각일 때, 이들을 서로 <mark>수직</mark>이라고 해.



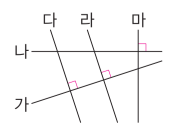
집 지각인 곳을 모두 찾아 ☐ 로 표시해 보세요.



2 서로 수직이 있는 것을 모두 찾아 ○표 하세요.



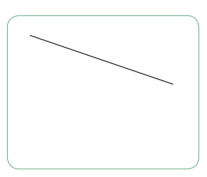
3 □ 안에 알맞은 말을 써넣으세요.



- 직선 가에 인 직선은 직선 다와 직선 라입니다.
 - 직선 마는 직선 나에 대한 입니다.



4각자를 이용하여 주어진 직선에 대한 수선을 그어 보세요. '편매 **①**





4
1
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□

