



# 평행선 사이의 거리를 알아볼까요

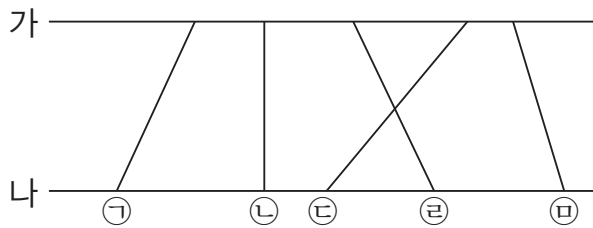
수학 84~85쪽



평행선과 수직으로 만나는  
선분의 길이를  
평행선 사이의 거리라고 해.

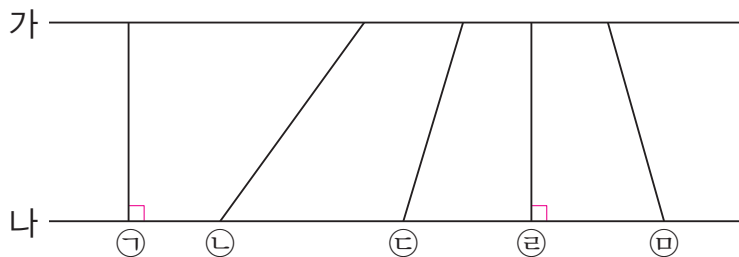


1 직선 가와 직선 나 는 서로 평행합니다. ☐ 안에 알맞은 말이나 수를 써넣으세요.

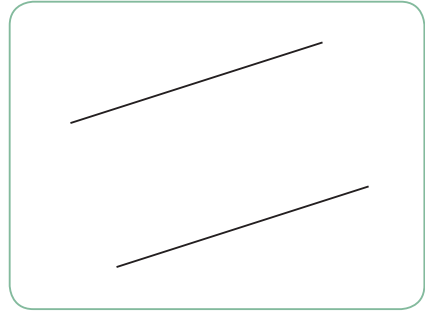
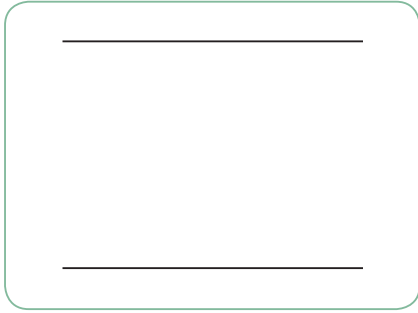


- 직선 가와 직선 나 위에 있는 두 점을 이은 선분 중 길이가 가장 짧은 선분은 선분 ☐ 입니다.
- 길이가 가장 짧은 선분과 두 직선 가, 나가 만나서 이루는 각도는 ☐°입니다.
- 평행선 사이의 수선의 길이를  (이)라고 합니다.

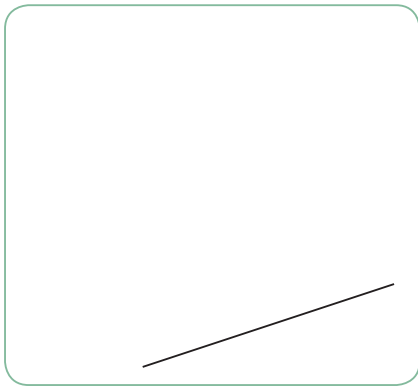
2 평행선 사이의 거리를 나타내는 선분을 모두 찾아보세요.



### 3 평행선 사이의 거리를 재어 보세요. 꾸러미 ①



### 4 평행선 사이의 거리가 4 cm가 되도록 주어진 직선과 평행한 직선을 그어 보세요. 꾸러미 ①



### 5 도형에서 평행선을 찾아 ○표 하고, 평행선 사이의 거리를 재어 보세요. 꾸러미 ①

