## 사다리꼴을 알아볼까요

② 오! 배 위의 갑판에서 바라보니 저 멀리 \*등대가 보여. 등대의 모습이 사각형이야. 어, 그런데 등대에 지난 시간에 배운 평행선이 보이네?

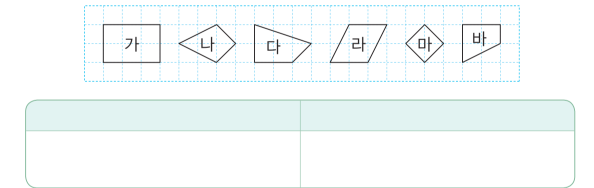
\*등대

밤에 배들이 안전하게 다니도록 불빛으로 신호를 보내는 높은 건물



(CHXI7I

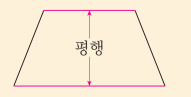
평행한 변이 있는지에 따라 사각형을 분류해 봅시다.



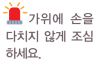
• 평행한 변이 한 쌍이라도 있는 사각형을 무엇이라고 부르면 좋을지 이야기해 보세요.



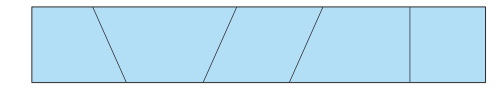
평행한 변이 한 쌍이라도 있는 사각형을 **사다리꼴**이라고 합니다.







## 사다리꼴을 알아봅시다. '꾸레'



- 직사각형 모양의 종이띠를 잘라서 여러 가지 모양의 사각형을 만들어 보세요.
- 자신이 만든 도형이 사다리꼴인지 생각해 보고. 그렇게 생각한 까닭을 이야기해 보세요



## 사다리꼴을 완성해 봅시다. 꾸레 @







다음 그림에서 사다리꼴을 찾고, 그렇게 생각한 까닭을 말해 봅시다.

